



# Liquidità e Mercati

Decentralizzati (DEX)

» Modalità: online

» Durata: 6 settimane

» Titolo: TECH Global University

» Accreditamento: 6 ECTS

» Orario: a 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

Acceso web: www.techtitute.com/it/business-school/corso-universitario/liquidita-mercati-decentralizzati-dex

# Indice

01

Benvenuto

02

Perché studiare in TECH?

03

Perché scegliere il nostro programma?

04

Obiettivi

pag. 4

pag. 6

pag. 10

pag. 14

05

Struttura e contenuti

pag. 20

06

Metodologia

pag. 26

07

Profilo dei nostri studenti

pag. 34

80

Direzione del corso

pag. 38

09

Impatto sulla tua carriera

pag. 42

10

Benefici per la tua azienda

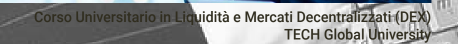
pag. 46

11

**Titolo** 

# 01 **Benvenuto**

I mercati decentralizzati (DEX) hanno completamente rivoluzionato il modo in cui gli utenti acquistano e vendono le risorse digitali. Ciò è dovuto a vantaggi come una maggiore autonomia in quanto non dipende da intermediari. Anche questi sistemi riducono il rischio di attacchi informatici che spesso colpiscono le borse centralizzate. Tuttavia, gli esperti devono acquisire una conoscenza approfondita degli sviluppi tecnologici che si sono verificati negli ultimi decenni in questo settore. Per rispondere a questa esigenza, TECH presenta un programma molto completo che preparerà i manager a innovare nei sistemi finanziari globali. Inoltre, il percorso accademico è insegnato al 100% online per una maggiore comodità e flessibilità da parte degli studenti.









### tech 08 | Perché studiare in TECH?

### In TECH Global University



#### **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

+200

manager specializzati ogni anno

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.



# 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.

Perché studiare in TECH? | 09 tech



### Eccellenza accademica

TECH punta all'eccellenza e dispone di una serie

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 guesto 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"







### tech 12 | Perché scegliere il nostro programma?

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



### 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.



## 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.



## 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.



### 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.



### 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.



## 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.



### 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.



### 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 Global University.

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





### tech 16 | Obiettivi

### TECH fa suoi gli obiettivi dei suoi studenti Lavoriamo insieme per raggiungerli.

Il Corso Universitario in Liquidità e Mercati Decentralizzati (DEX) prepara lo studente a:



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



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



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





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



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



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



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



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



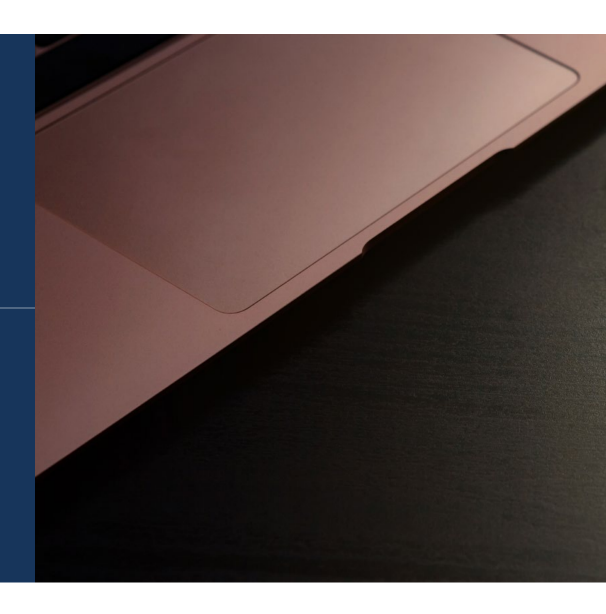
Applicare i protocolli DEX più utilizzati come Uniswap, SushiSwap e PancakeSwap



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



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







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



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





### tech 22 | Struttura e contenuti

#### Piano di studi

Questo Corso Universitario costituisce un programma completo basato sulla tecnologia *Blockchain*. Attraverso il loro programma, gli studenti approfondiscono il funzionamento dei mercati decentrati, sottolineando vantaggi come la rinuncia a intermediari classici (come gli istituti finanziari). Inoltre, il percorso accademico comprende sia le opportunità che le sfide affrontate dai DEX.

In poco meno di 6 settimane, gli studenti di questo programma acquisiscono nuove competenze per distinguersi nel settore delle criptovalute. Inoltre, sotto il supporto del miglior personalee docente, gli studenti analizzano le considerazioni legali per gli operatori a livello internazionale. In questo senso, i contenuti definiscono le principali sfide normative nei mercati globali.

Va notato che il percorso accademico è progettato per gli studenti per padroneggiare le tecnologie alla base dei DEX, tra cui *Ethereum*. Questi esperti si avvarranno quindi al 100% delle opportunità di lavoro che offre l'industria delle criptovalute.

Questo Corso Universitario ha la durata di 6 settimane e si divide in 1 modulo: Modulo 1

Liquidità e mercati decentralizzati (DEX)



### Dove, quando e come si svolge?

TECH offre la possibilità di svolgere questo Corso Universitario in Liquidità e Mercati Decentralizzati (DEX) completamente online. Nel corso delle 6 settimane del programma, lo studente potrà accedere a tutti i suoi contenuti in qualsiasi momento, il che gli consente di autogestire il suo tempo di studio.

Un'esperienza educativa unica, chiave e decisiva per potenziare la tua crescita professionale e dare una svolta definitiva.

## tech 24 | Struttura e contenuti

Modulo 1. Liquidità e mercati decentralizzati (DEX)							
<b>1.1.</b> 1.1.1. 1.1.2. 1.1.3.	Strategie di ottimizzazione di liquidità Liquidità nei protocolli DeFi Strategie di ottimizzazione di liquidità Uso efficiente delle risorse nello <i>yield farming</i>	1.2. 1.2.1. 1.2.2. 1.2.3.	Mercati decentralizzati (DEX) Il mercato decentrato e funzionamento Differenze chiave tra DEX e scambi centralizzati (CEX) Tipi di DEX e loro caratteristiche	1.3. 1.3.1. 1.3.2. 1.3.3.	Piattaforme DEX Popolari Uniswap e il suo ruolo nella rivoluzione DeFi SushiSwap e il suo modello di governance PancakeSwap e DEX nella binance smart chain (BSC)	1.4. 1.4.1. 1.4.2. 1.4.3.	Fornitori di liquidità in DEX Ruolo e motivazioni dei fornitori di liquidità (LP) Strategie e rischi associati con la fornitura di liquidità Strumenti e calcolatrici per LP
<b>1.5.</b> 1.5.1. 1.5.2. 1.5.3.	DEX in binance smart chain (BSC)	1.6. 1.6.1. 1.6.2. 1.6.3.	Implementazione delle Misure di Sicurezza in DEX Attacchi e vulnerabilità comuni in DEX Strategie di sicurezza per gli utenti di DEX Audit dei contratti intelligenti	1.7. 1.7.1. 1.7.2. 1.7.3.	Regolamentazione e quadro legale internazionale in DEX Considerazioni legali per operatori e utenti di DEX a livello internazionale Conformità in un ambiente DEX Sfide normative nei mercati globali	1.8.2.	Interoperabilità e il futuro del DEX Il ruolo dei ponti ( <i>bridges</i> ) sull'interoperabilità Sviluppi tecnologici e aggiornamenti in DEX Tendenze e prospettive future dei DEX
1.9. 1.9.1. 1.9.2. 1.9.3.	Partecipazione come fornitore di liquidità in un DEX	1.10.1 1.10.2	Casi di studio DEX di successo Caso di studio 1: Uniswap e il boom degli AMM Caso di studio 2: PancakeSwap e l'esperienza in binance smart chain Caso di studio 3: SushiSwap e la governance comunitaria				





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*.



### tech 28 | Metodologia

### La Business School di TECH utilizza il Caso di Studio per contestualizzare tutti i contenuti

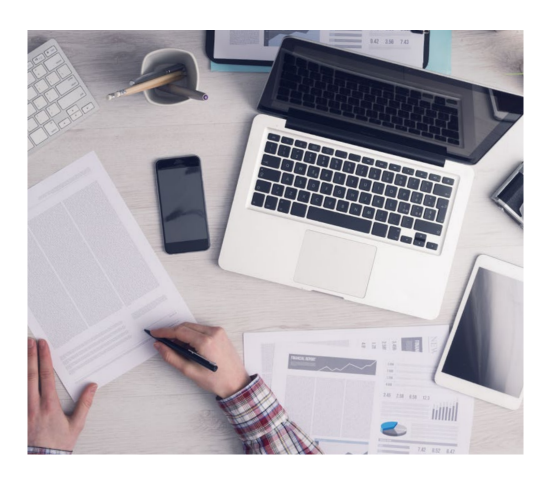
Il nostro programma offre un metodo rivoluzionario per sviluppare le abilità e le conoscenze. Il nostro obiettivo è quello di rafforzare le competenze in un contesto mutevole, competitivo e altamente esigente.



Con TECH potrai sperimentare un modo di imparare che sta scuoten 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.

### tech 30 | Metodologia

### 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.



### Metodologia | 31 tech

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:



#### Materiale 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



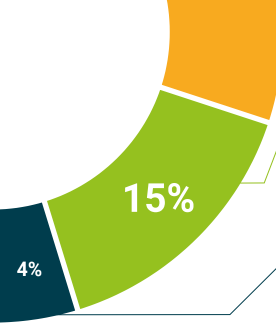
Il team di TECH presenta i contenuti in modo accattivante e dinamico in pillole multimediali che includono audio, video, immagini, diagrammi e mappe concettuali per consolidare la conoscenza.

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.

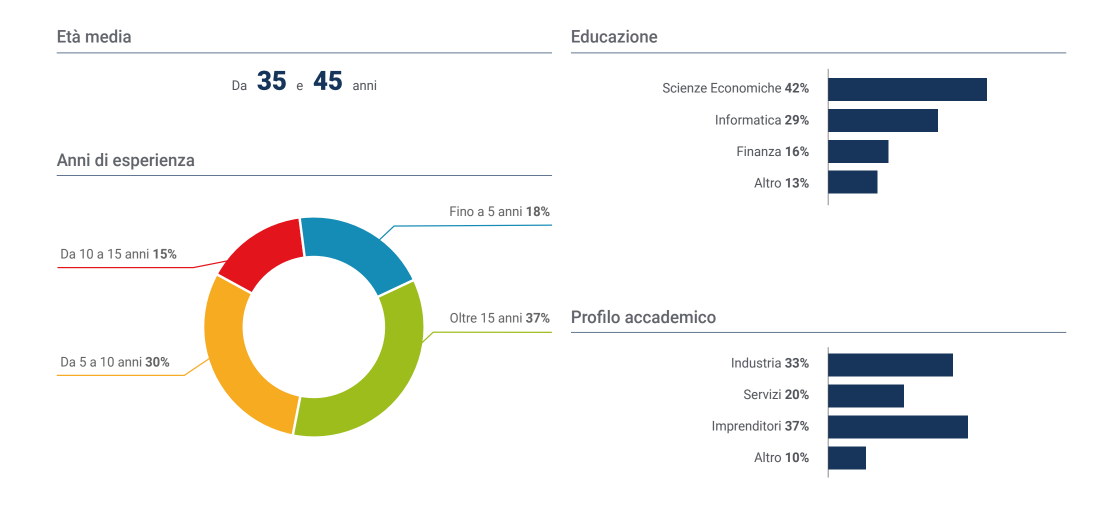


30%

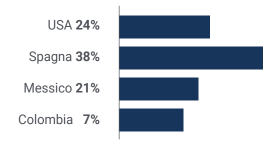




### tech 36 | Profilo dei nostri studenti



### Distribuzione geografica



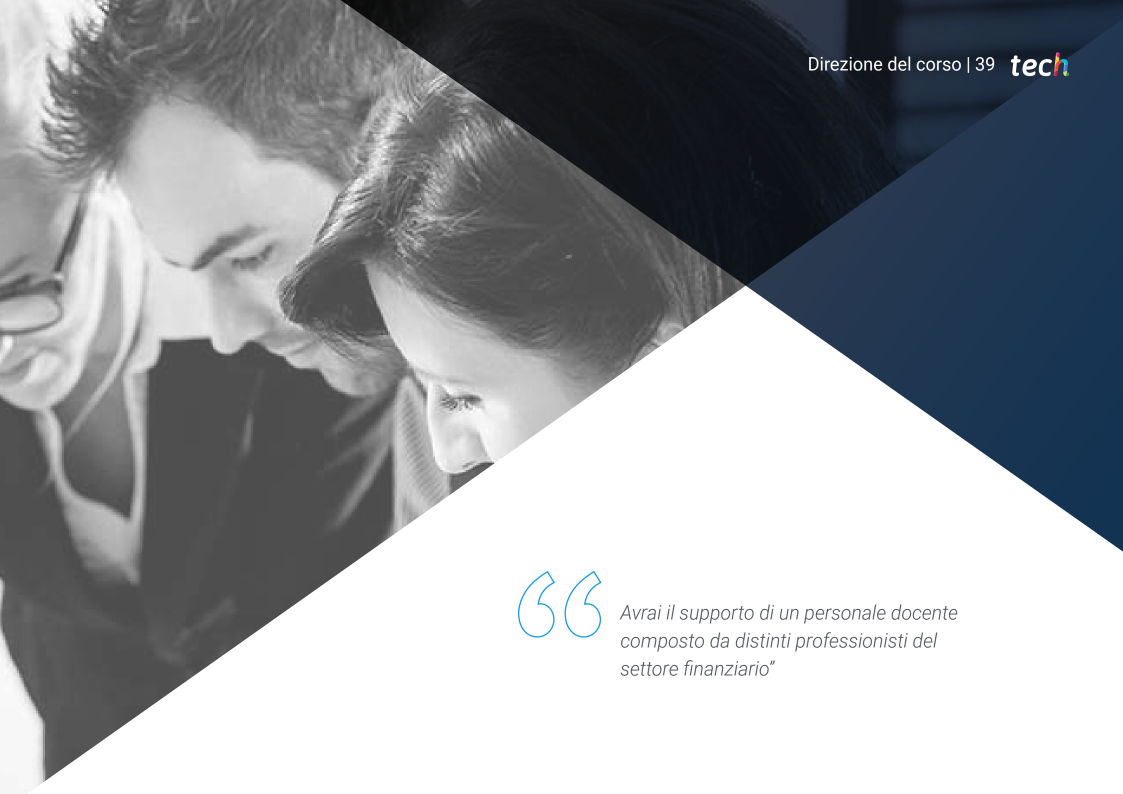


# **Sara Pascual Brito**

#### Economista digitale

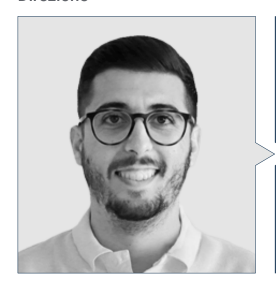
"Il Corso Universitario in Liquidità e Mercati Decentralizzati (DEX) è stata un'esperienza educativa eccezionale. Sento di aver migliorato significativamente la mia comprensione di come funzionano i DEX e come posso sfruttare al meglio le opportunità che offrono"





# tech 40 | Direzione del corso

#### 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. Villa Damas, Alejandro

- Analista dei rischi in Servinform
- COO presso Roommates
- Consigliere esterno per la strategia aziendale e l'espansione
- Specialista in basi tecniche e concettuali per l'elaborazione di articoli scientifici
- Master Universitario in Trading e Borsa di Traders Business School
- Laurea in Economia presso l'Università di Siviglia







# tech 44 | Impatto sulla tua carriera

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

Il Corso Universitario in Liquidità e Mercati Decentralizzati (DEX) di TECH è un programma intensivo che ti prepara ad affrontare sfide e decisioni aziendali nell'ambito della DeFi. Il suo obiettivo principale è quello di promuovere la tua crescita personale e professionale. Aiutarti a raggiungere il successo!

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

Aggiornati sulle ultime tendenze del protocollo PancakeSwap con questo programma pionieristico.

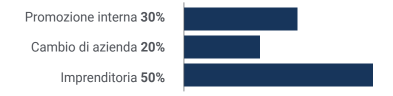
Vuoi fare la differenza nel tuo ambiente aziendale? Scegli TECH e ci riuscirai in meno di 6 settimane.

#### Momento del cambiamento

Durante il programma
11%

Durante il primo anno
26%

#### Tipo di cambiamento



## Miglioramento salariale

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

Salario precedente **52.000 €** 

Incremento salariale 26,24%

Salario posteriore **65.644 €** 





# tech 48 | Benefici per la tua azienda

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



#### Crescita del talento e del capitale intellettuale

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



# 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.



### Creare agenti di cambiamento

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



# Incremento delle possibilità di espansione internazionale

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



## 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.



## Aumento della competitività

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







## tech 52 | Titolo

Questo programma ti consentirà di ottenere il titolo di studio di **Corso Universitario in Liquidità e Mercati Decentralizzati (DEX)** rilasciato da **TECH Global University**, la più grande università digitale del mondo.

**TECH Global University** è un'Università Ufficiale Europea riconosciuta pubblicamente dal Governo di Andorra (*bollettino ufficiale*). Andorra fa parte dello Spazio Europeo dell'Istruzione Superiore (EHEA) dal 2003. L'EHEA è un'iniziativa promossa dall'Unione Europea che mira a organizzare il quadro formativo internazionale e ad armonizzare i sistemi di istruzione superiore dei Paesi membri di questo spazio. Il progetto promuove valori comuni, l'implementazione di strumenti congiunti e il rafforzamento dei meccanismi di garanzia della qualità per migliorare la collaborazione e la mobilità tra studenti, ricercatori e accademici.

Questo titolo privato di **TECH Global Universtity** è un programma europeo di formazione continua e aggiornamento professionale che garantisce l'acquisizione di competenze nella propria area di conoscenza, conferendo allo studente che supera il programma un elevato valore curriculare.

Titolo: Corso Universitario in Liquidità e Mercati Decentralizzati (DEX)

ECTS: 6

Nº Ore Ufficiali: 150 o.



In Andorra la Vella, 28 febbraio 2024

Dott. Pedro Navarro IIIana



# Corso Universitario Liquidità e Mercati Decentralizzati (DEX)

» Modalità: online

» Durata: 6 settimane

» Titolo: TECH Global University

» Accreditamento: 6 ECTS

» Orario: a scelta

» Esami: online

