

# Esperto Universitario Criptoconomia





## Esperto Universitario Criptoconomia

- » Modalità: online
- » Durata: 6 mesi
- » Titolo: **TECH** Università Tecnologica
- » Dedizione: 16 ore/settimana
- » Orario: a scelta
- » Esami: online
- » Rivolto a: laureati e diplomati che hanno precedentemente completato una qualsiasi delle qualifiche nel campo delle Scienze Sociali, Giuridiche, Amministrative e dell'Economia

Accesso al sito web: [www.techitute.com/it/business-school/specializzazione/specializzazione-criptoeconomia](http://www.techitute.com/it/business-school/specializzazione/specializzazione-criptoeconomia)

# 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

Prospettive di carriera

---

*pag. 44*

10

Benefici per la tua azienda

---

*pag. 48*

11

Titolo

---

*pag. 52*

# 01

# Benvenuto

La rivoluzione digitale e lo sviluppo della tecnologia hanno portato alla crescita della Criptoconomia, con la quale il concetto di denaro fisico si è volatilizzato, lasciando il posto all'emergere di asset digitali che oggi vengono scambiati a prezzi esorbitanti. Si tratta quindi di un settore con ampie opportunità di business in cui si possono ottenere profitti incalcolabili se si agisce con consapevolezza. Per questo, i professionisti possono contare su questo programma, che fornirà loro tutte le informazioni necessarie per padroneggiare l'ambiente delle criptovalute e i nuovi modelli di business, nonché la *Compliance* per sviluppare una buona pratica nel quadro normativo. Tutto questo 100% online e attraverso un'esperienza accademica che ti aiuterà ad avere successo nel settore della finanza decentralizzata in modo garantito e in soli sei mesi di preparazione teorica e pratica.



Esperto Universitario in Criptoconomia.  
TECH Università Tecnologica

“

*Una qualifica 100% online che segnerà senza dubbio un prima e un dopo nella tua carriera professionale. Sei pronto a percorrere la strada del successo nell'ambiente delle criptovalute?"*

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

TECH e il suo team di esperti in criptoconomia hanno sviluppato questo programma con l'obiettivo di guidare lo studente nel suo percorso per diventare un vero specialista in questo ambiente. A tal fine, fornirà le informazioni più esaustive e innovative, supportate da ore di materiale aggiuntivo di alta qualità presentato in diversi formati. Inoltre, verranno forniti i migliori e più innovativi strumenti accademici, che renderanno questo programma un'esperienza dinamica, divertente e altamente professionalizzante.



“

*Sarai in grado di raggiungere anche i tuoi obiettivi più ambiziosi grazie all'altissimo livello di supporto e a tutti gli strumenti che questo Esperto Universitario ti fornirà"*

TECH fa suoi gli obiettivi dei suoi studenti.

Lavoriamo insieme per raggiungerli.

L'Esperto Universitario in Criptoeconomia prepara lo studente a:

01

Valutare un modello di governo decentralizzato e gli ostacoli che vi si frappongono

04

Esaminare l'efficacia e dell'impatto sulla politica monetaria

02

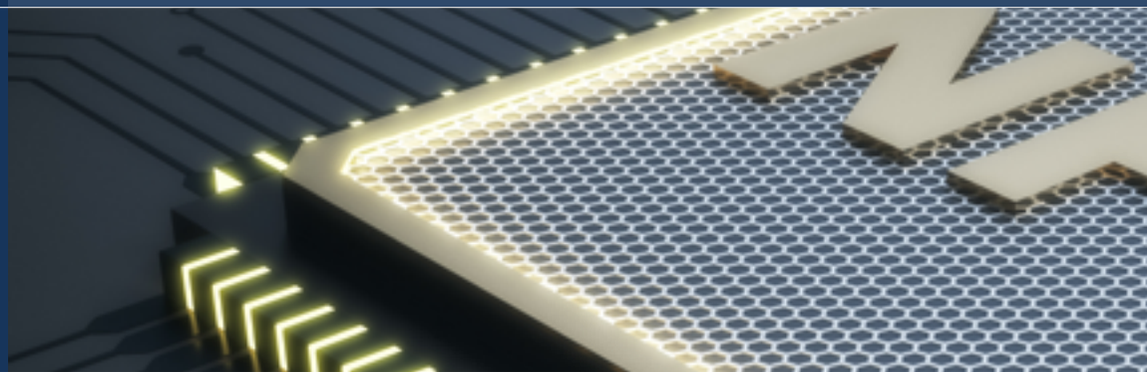
Effettuare un'analisi dei rischi identificati

03

Generare conoscenze specialistiche sulla protezione dei consumatori e degli investitori

05

Determinare il rischio di instabilità finanziaria

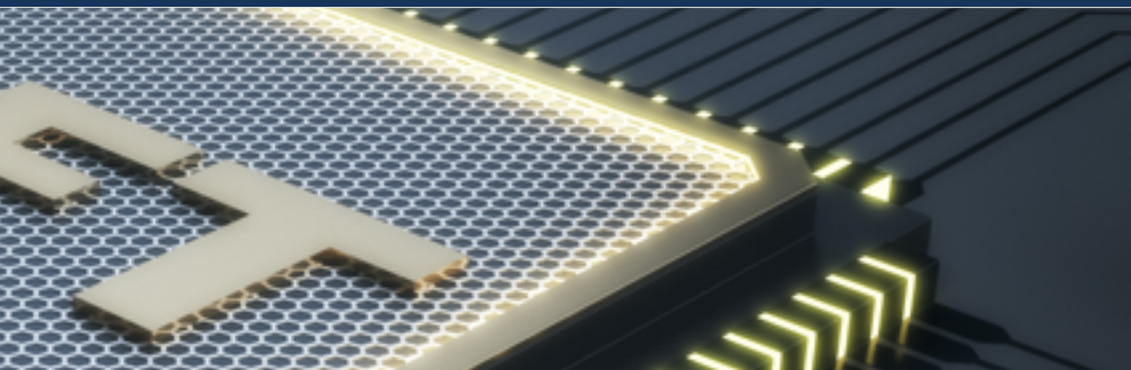


06

Analizzare le attività criminali su Internet

08

Applicare i protocolli in base al caso d'uso



07

Valutare l'impatto ambientale

09

Analizzare le diverse strategie

10

Creare un portafoglio diversificato

11

Applicare la *Compliance* alla *Blockchain*

12

Determinare gli standard normativi  
che si applicano alle DLT

13

Dimostrare l'importanza della regolamentazione  
per la sicurezza dei progetti





14

Analizzare l'importanza della privacy e della configurazione dei dati nelle transazioni blockchain

15

Ottenere le autorizzazioni di base per avviare i progetti

16

Esaminare i parametri per la fiducia nei progetti

# 05

## Struttura e contenuti

La maggior parte dei suoi titoli di studio che si trovano nell'attuale panorama accademico è incentrata sull'offerta di quantità esagerate di informazioni condensate in poche ore di studio, per cui gli studenti non riescono a trarne il massimo vantaggio. Tuttavia, TECH effettua una selezione meticolosa dei dati, prendendo come riferimento le raccomandazioni del team di docenti. Grazie a ciò, è stato possibile modellare programmi adatti alle esigenze degli studenti e al mercato attuale, fornendo loro tutto ciò che serve per garantirsi il successo nelle rispettive professioni e in meno tempo di quanto si pensi.



“

*Avrai a disposizione una moltitudine di casi d'uso per mettere in pratica le tue competenze nell'analisi dei protocolli Landing e AMM"*

## Piano di studi

TECH e il suo team di specialisti in criptoconomia hanno sviluppato questo Esperto Universitario basandosi sugli ultimi sviluppi del settore e tenendo conto delle informazioni necessarie per generare una conoscenza esaustiva in questo campo. Dunque, è stato possibile plasmare un'esperienza accademica che senza dubbio eleverà il tuo talento ai massimi livelli attraverso solo 450 ore di preparazione teorico-pratica.

Ciò è possibile, da un lato, grazie all'utilizzo della più recente ed efficace metodologia pedagogica, dall'altro grazie all'inclusione di materiale aggiuntivo di alta qualità presentato in diversi formati.

In questo modo, lo studente sarà in grado di approfondire i diversi ambienti *Crypto* e le loro caratteristiche, nonché di lanciare un progetto digitale di questo tipo basato sull'economia del Web3.

Inoltre, approfondiranno i nuovi modelli di business e i loro protocolli (*landing*, AMM, DEX, DeFi, ecc.).

Il tutto 100% online e nell'arco di 6 mesi, durante i quali sarà possibile accedere al Campus Virtuale da qualsiasi luogo e in qualsiasi momento, senza limiti di connessione. Si tratta quindi di un'opportunità accademica unica per entrare in un settore in forte espansione come quello della Criptoconomia e far crescere il proprio talento di professionista del settore commerciale ai vertici dell'ambiente digitale.

Questo Esperto Universitario si sviluppa nell'arco di sei mesi ed è suddiviso in tre moduli:

### Modulo 1

Criptoconomia

### Modulo 2

Nuovi modelli di business delle criptovalute. Protocolli

### Modulo 3

*Compliance*. Regolamentazione e privacy delle criptovalute



### **Dove, quando e come si svolge?**

TECH offre la possibilità di svolgere questo Esperto Universitario in Criptoeconomia completamente online. 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, chiave e decisiva  
per potenziare la tua  
crescita professionale e  
dare una svolta definitiva.*

## Modulo 1. Criptoconomia

### 1.1. Criptovalute e denaro

- 1.1.1. Il denaro Fiat. Funzionamento
- 1.1.2. Bitcoin vs. *Ethereum* vs. Il resto
- 1.1.3. Il ruolo delle valute stabili

### 1.2. Banche centrali e CBDC

- 1.2.1. Le CBDC
- 1.2.2. Il caso dello yuan digitale
- 1.2.3. Bitcoin vs. CBDCs
- 1.2.4. El Salvador

### 1.3. Valutazione e valorizzazione di una *Blockchain*

- 1.3.1. Metodo del flusso di cassa
- 1.3.2. Metodo del Paese
- 1.3.3. Analisi tecnica vs. Analisi fondamentale

### 1.4. *Wallets*

- 1.4.1. *Wallets*. Elementi chiave
- 1.4.2. *Wallets* custoditi
- 1.4.3. *Wallets* non custoditi
- 1.4.4. *Wallets* promossi da Paesi

### 1.5. *Tokenomics*

- 1.5.1. *Tokenomics*. Importanza
- 1.5.2. NFTs o tokens
- 1.5.3. Tipi di token: Utilità vs. Sicurezza vs. Governance

### 1.6. Economia del Web3

- 1.6.1. Le criptovalute. La base della nuova economia
- 1.6.2. NFT e gioco
- 1.6.3. NFT e comunità
- 1.6.4. Modelli combinati di NFT e tokens

### 1.7. Identità digitale

- 1.7.1. Le criptovalute come paradigma di identità digitale
- 1.7.2. Identità digitale e DeFi
- 1.7.3. *Soul Bound* NFTs

### 1.8. Il nuovo sistema bancario

- 1.8.1. Banche di criptovalute
- 1.8.2. Prestito di criptovalute
- 1.8.3. Interessi in criptovaluta
- 1.8.4. L'evoluzione del sistema bancario

### 1.9. L'avvio di un progetto crittografico

- 1.9.1. ICO
- 1.9.2. IDO
- 1.9.3. ILO
- 1.9.4. NFTs
- 1.9.5. I *tokenomics* e *superfluid*

### 1.10. Il paradigma a medio termine

- 1.10.1. Informatica quantistica
- 1.10.2. Big Data e Blockchain
- 1.10.3. L'utopia della decentralizzazione

## Modulo 2. Nuovi modelli di business delle criptovalute. Protocolli

### 2.1. Analisi dei protocolli DeFi sui Bitcoin

- 2.1.1. DeFi sui Bitcoin
- 2.1.2. *Lightning Network*
- 2.1.3. RSK

### 2.2. Analisi dei protocolli di *Landing*

- 2.2.1. Principali protocolli di landing
- 2.2.2. Casi d'uso
- 2.2.3. *Landing* nei progetti crypto vs. No crypto

### 2.3. Analisi dei protocolli AMM

- 2.3.1. Principali protocolli AMM
- 2.3.2. Casi d'uso
- 2.3.3. Differenze tra landing e AMM

### 2.4. Analisi dei protocolli di DEX

- 2.4.1. Principali protocolli DEX
- 2.4.2. Casi d'uso
- 2.4.3. DEX vs. CEX

### 2.5. Silos informativi e risorse

- 2.5.1. Silos informativi
- 2.5.2. Creazione di silos nelle criptovalute. Vantaggi
- 2.5.3. Usi reali dei silos informativi nel mondo reale

### 2.6. Analisi dei protocolli: *Liquidity Mining* e *Yield Farming*

- 2.6.1. *Liquidity Mining Under The Hook*
- 2.6.2. *Yield Farming Under The Hook*
- 2.6.3. Tattiche di utilizzo a seconda dell'asset

### 2.7. Analisi dei protocolli di assicurazione

- 2.7.1. Principali protocolli di assicurazione
- 2.7.2. Casi d'uso
- 2.7.3. Creazione di un protocollo sicuro

### 2.8. Fondi d'investimento

- 2.8.1. Fondi d'investimento
- 2.8.2. Analisi dei fondi di investimento in criptovalute
- 2.8.3. Creazione di un fondo d'investimento diversificato

### 2.9. Strategie composte

- 2.9.1. Trading di criptovalute
- 2.9.2. Analisi della strategia
- 2.9.3. Criteri per l'utilizzo delle strategie

### 2.10. Analisi, bilanciamento e protezione del portafoglio

- 2.10.1. Portafogli con criptovalute
- 2.10.2. Analisi degli asset
- 2.10.3. Strategie di bilanciamento e protezione

**Modulo 3. Compliance. Regolamentazione e privacy Crypto**

**3.1. Identità digitale**

- 3.1.1. La trasformazione dell'identità digitale
- 3.1.2. Identità auto-sovrana
- 3.1.3. Quadro normativo nei diversi sistemi giuridici internazionali

**3.2. Firma digitale**

- 3.2.1. Firma elettronica
- 3.2.2. Certificato digitale
- 3.2.3. Autorità di certificazione

**3.3. Conformità**

- 3.3.1. Conformità
- 3.3.2. Compliance nella Blockchain
- 3.3.3. Modelli di compliance

**3.4. Legalità delle criptovalute e delle ICO**

- 3.4.1. Quadro normativo
- 3.4.2. Lancio delle ICOS
- 3.4.3. Da ICOS a IDOS

**3.5. Tassazione delle criptovalute**

- 3.5.1. Trattamento fiscale dei crypto-asset nell'ordinamento giuridico dell'UE
- 3.5.2. Consultazioni fiscali sulla tassazione delle criptovalute
- 3.5.3. Trattamento fiscale contabile nell'Unione Europea

**3.6. Regolamentazione internazionale delle partecipazioni in crypto-asset nelle diverse giurisdizioni. Trattamento speciale nelle Americhe**

- 3.6.1. MICA
- 3.6.2. DORA
- 3.6.3. EIDAS
- 3.6.4. Il futuro delle criptovalute secondo la Commissione Europea

**3.7. Cybersecurity**

- 3.7.1. Cybersecurity nella Blockchain
- 3.7.2. Decentralizzazione
- 3.7.3. Blue Team

**3.8. Etica ed errori digitali**

- 3.8.1. Buona fede nella legalità dei progetti negli Stati Uniti
- 3.8.2. Errori nella trasformazione digitale
- 3.8.3. Parametri di strutturazione nell'organizzazione

**3.9. Soluzioni Regtech e Legaltech**

- 3.9.1. Soluzioni Regtech
- 3.9.2. Soluzioni Legaltech
- 3.9.3. Esempi pratici

**3.10. Certificati in Blockchain**

- 3.10.1. Certificazione Blockchain
- 3.10.2. Opportunità di business settoriale
- 3.10.3. BlockTac



*Il programma perfetto per approfondire il tema del new banking e di come si evolverà il sistema bancario nei prossimi anni"*

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

Il programma è rivolto a laureati e diplomati che hanno precedentemente completato una qualsiasi delle successive qualifiche nel campo delle Scienze Sociali, Giuridiche, Amministrative e dell'Economia.

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

Potranno realizzare questo Esperto Universitario anche quei professionisti che, pur avendo titoli universitari di aree diverse, abbiano esperienza lavorativa di almeno due anni nel campo della finanza digitale decentralizzata e della consulenza economica.





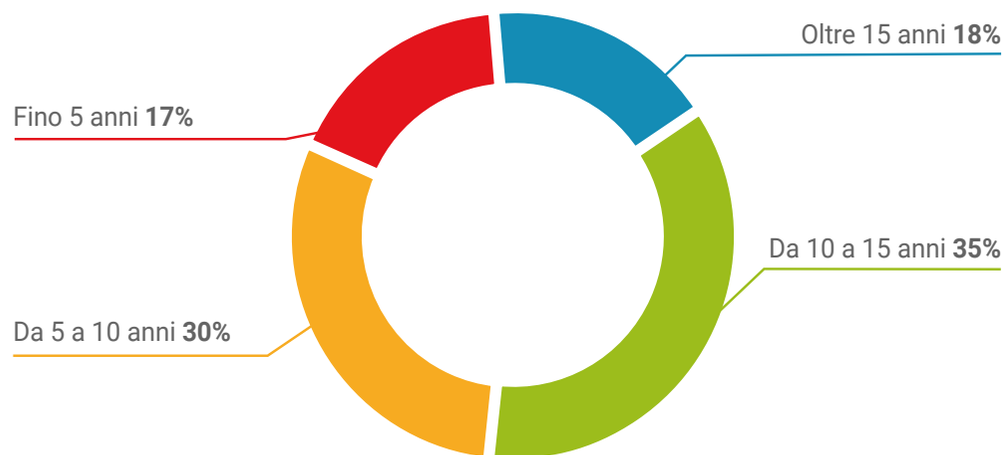
“

*Qualunque sia il tuo background accademico, questo Esperto Universitario è adatto a tutti i profili, purché il tuo obiettivo sia quello di avere successo nel settore della Criptoeconomia"*

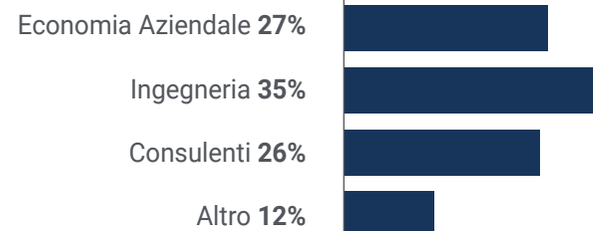
## Età media

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

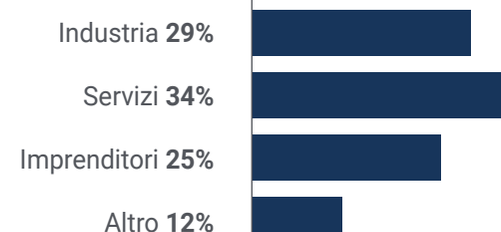
## Anni di esperienza



## Educazione

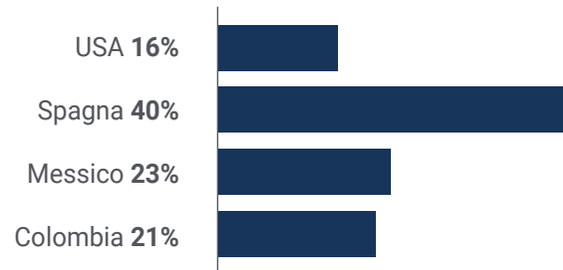


## Profilo accademico



## Distribuzione geografica

---



## Raúl Giménez

Consulente e Managing Partner di un'importante società di asset digitali

*"Da tempo ero interessato al campo della criptoeconomia, quando un collega di lavoro mi ha consigliato questo Esperto Universitario ho deciso di specializzarmi in questo campo. Ora so che è stata la decisione migliore che potessi prendere, perché grazie a TECH e all'incredibile lavoro del suo team di docenti ho potuto immergermi in questo ambiente e dedicarvi la mia attività, realizzando tutto ciò che mi ero prefissato in precedenza"*

08

# Direzione del corso

TECH seleziona il personale docente per tutti i suoi percorsi di studio tenendo in considerazione: il curriculum accademico, l'esperienza lavorativa e le qualità umane. Sulla base di ciò, può contare su un personale docente di altissimo livello, con cui gli studenti possono intraprendere il loro cammino verso il successo professionale mano nella mano con i migliori. Ne è un esempio questo Esperto Universitario, che comprende un gruppo di specialisti dell'ambiente cripto che hanno anche avviato con successo la propria attività. In questo modo, gli studenti potranno imparare dalle loro strategie più efficaci e vantaggiose e applicarle ai propri progetti per aumentarne la garanzia e il valore.



“

*Avrai il supporto di un team di esperti in Criptoeconomia per perfezionare le tue capacità di gestione nell'ambiente della finanza decentralizzata"*

## Direzione



### Dott. Gil de la Guardia, Alberto

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

## Professors

### Dott. Fernández Belando, David

- ♦ Socio fondatore di ADNBLOCK
- ♦ IBM Blockchain Essentials
- ♦ IBM Blockchain Foundation Developer
- ♦ Esperto in Bitcoin e Blockchain dell'Università Europea di Madrid
- ♦ Ingegnere Informatico presso l'Università Nazionale di Educazione a Distanza

### Dott. Montalvo Aguilera, Hermógenes

- ♦ Consulente e legale in Blockchain, smart contract legali e tokenizzazione aziendale
- ♦ Avvocato esperto in Compliance, Blockchain e Tokenomics della Esade Business School
- ♦ Corso in Cybersecurity
- ♦ Master abilitante all'Avvocatura conseguito presso l'Università Aperta della Catalogna
- ♦ Master in Blockchain presso Tutellus
- ♦ Laurea in Giurisprudenza presso l'Università Aperta della Catalogna



09

# Impatto sulla tua carriera

Lavorare con le informazioni più esaustive, complete e aggiornate sull'ambiente *Crypto* permetterà agli studenti di sviluppare una conoscenza specialistica delle strategie e dei protocolli più efficaci ed efficienti, e di essere in grado di implementarli immediatamente nella loro pratica professionale. Grazie a ciò, sarai in grado di gestire nuovi modelli di business basati sull'analisi della finanza decentralizzata nell'ambiente Bitcoin e delle principali criptovalute, affermandoti come esperto del settore.



“

*Dai alla tua carriera professionale la spinta necessaria per raggiungere l'apice del settore della Criptoeconomia grazie a questo programma completo ed esaustivo"*

*Vorresti lanciare il tuo progetto crypto con sicurezza e garanzia? Allora scegli questo programma in cui troverai tutto ciò che ti serve per portarlo a termine con successo.*

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

L'Esperto Universitario in Criptoeconomia di TECH è un programma intensivo che prepara il professionista ad affrontare sfide e decisioni nell'ambito degli asset digitali. Il suo obiettivo principale è quello di promuovere la tua crescita personale e professionale. Aiutarti a raggiungere il successo.

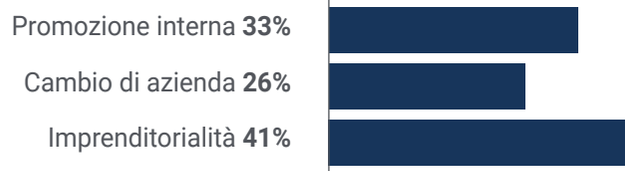
Se il tuo obiettivo è quello di migliorarti, ottenere un cambiamento positivo a livello professionale e creare una rete con i migliori contatti, questo è il posto che fa per te.

*Lavorerai con le informazioni più aggiornate sulla valutazione e la valorizzazione di una Blockchain attraverso il flusso di cassa e i metodi nazionali.*

### Momento del cambiamento



### Tipo di cambiamento



## Miglioramento salariale

---

La realizzazione di questo programma prevede per i nostri studenti un incremento salariale superiore al **27,42%**



10

# Benefici per la tua azienda

Questo Esperto Universitario fornirà allo studente un insieme unico di conoscenze, che sarà in grado di trasferire all'azienda di cui fa parte per aumentare i suoi profitti nelle transazioni e nelle attività svolte nell'ambiente delle criptovalute. Grazie a ciò, l'azienda sarà in grado di specializzare il proprio servizio e di aumentare le possibilità di successo per i propri clienti, il che le permetterà di aumentare al massimo la qualità e il livello.



“

*Il miglior programma nell'attuale mercato accademico per specializzarsi in economia Web3 e ottenere il massimo dai modelli combinati NFT e Token"*

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 Criptoeconomia 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 Criptoconomia** 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 nell'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 Criptoconomia**

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 Criptoconomia

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

# Esperto Universitario

## Criptoeconomia