



Gamificata

- » Modalità: online
- » Durata: 6 mesi
- » Titolo: TECH Global University
- » Accreditamento: 18 ECTS
- » Orario: a scelta
- » Esami: online
- » Esami: online Rivolto a: Laureati che abbiano precedentemente conseguito un qualsiasi titolo di studio nel campo delle scienze Sociali e Giuridiche, Amministrative e Aziendali, 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-metaverso-economia-gamificata

Indice

01

Benvenuto

02

Perché studiare in TECH?

03

Perché scegliere il nostro programma?

04

Obiettivi

pag. 4

05

Struttura e contenuti

pag. 18

pag. 6

06

Metodologia

pag. 24

pag. 10

07

Profilo dei nostri studenti

pag. 32

pag. 14

80

Direzione del corso

pag. 36

)9

Impatto sulla tua carriera

pag. 40

10

Benefici per la tua azienda

pag. 44

11

Titolo

01 **Benvenuto**

Sebbene il concetto di Metaverso sia attualmente di moda, la verità è che la sua origine risale agli anni '90, quando Neal Stephnson coniò il termine in riferimento allo spazio virtuale collettivo. Tuttavia, lo scrittore non avrebbe mai immaginato che, nel giro di pochi decenni, quella che un tempo era considerata "fantascienza" si sarebbe trasformata in una realtà che sta generando milioni di dollari grazie a un'economia gamificata. Di fronte alle incessanti opportunità di business derivanti da questo ambiente, TECH ha sviluppato un programma completo rivolto ai professionisti che desiderano raggiungere il successo attraverso la progettazione, la gestione e la leadership di piattaforme digitali esterne. Pertanto, durante 6 mesi di specializzazione in modalità 100% online, gli studenti potranno addentrarsi nelle novità del mondo virtuale e nei benefici che si possono ottenere dal suo impiego.









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.



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"

Perché studiare in TECH? | 09 tech

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.





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.

L' Esperto Universitario in Metaverso ed Economia Gamificata preparerà lo studente a:



Analizzare lo stile coinvolgente del gioco mediante l'analisi dei costi, delle risorse tecnologiche e degli obiettivi futuri dell'impresa



Amministrare i sistemi di *landing* all'interno di un metaverso



Categorizzare gli spazi all'interno di un metaverso in base alla loro posizione nel sistema economico





Creare lavori legati al sistema economico del Metaverso



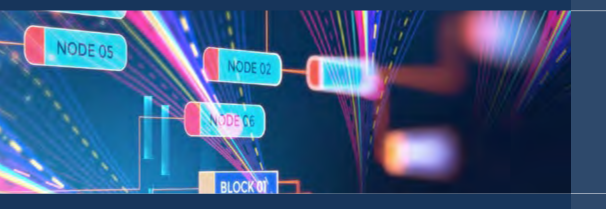
Conoscere gli strumenti delle principali piattaforme che offrono servizi relativi a criptovalute, *Blockchain*, economie decentralizzate e NFT



Utilizzare piattaforme esterne per aumentare la generazione di valore all'interno di un progetto gioco *Blockchain*



Categorizzare gli elementi di un gioco in relazione al loro impatto sull'economia finale



Identificare in che misura le variabili economiche di un gioco rientrano nella loro categoria



Comprendere il funzionamento dei DEX



Comprendere le relazioni proporzionali e inversamente proporzionali tra due o più variabili economiche





tech 20 | Struttura e contenuti

Piano di studi

Per lo sviluppo del piano di studi di questo Esperto Universitario in Metaverso ed Economia Gamificata, TECH ha tenuto conto delle raccomandazioni del personale docente che, essendo composto da professionisti del settore, ne conosce nel dettaglio le specifiche e i requisiti che lo studente deve soddisfare per avere successo in esso. Grazie a ciò, è stato possibile creare una specializzazione multidisciplinare, all'avanguardia e intensiva, che preparerà gli specialisti ad affrontare sfide e decisioni complesse nel mondo del business dell'industria del gaming.

Si tratta di un'esperienza accademica composta da 450 ore di contenuti diversificati, dal miglior programma ai casi d'uso nel Metaverso, senza dimenticare il materiale aggiuntivo che gli studenti possono utilizzare per approfondire in modo personalizzato le diverse sezioni del programma.

Potranno così approfondire aspetti come le informazioni per costruire piattaforme digitali decentralizzate, i modelli di business di successo in questo settore e i principali attori coinvolti in un progetto virtuale.

In questo modo, sarà possibile acquisire un grado di specializzazione molto elevato, al pari dei migliori esperti del settore. Inoltre, l'inserimento di questa qualifica nel proprio CV aprirà le porte a un futuro lavorativo più prospero e di successo, garantendo la possibilità di raggiungere anche gli obiettivi professionali più ambiziosi. Si tratta pertanto di un'opportunità accademica unica per diventare il prossimo Mark Zuckerberg in soli 6 mesi di preparazione in modalità 100% online.

Questo Esperto Universitario ha la durata di 6 mesi e si divide in 3 moduli: Modulo 1 Metaverso

Modulo 2 Piattaforme esterne

Modulo 3 Analisi delle variabili nelle economie gamificate



Dove, quando e come si impartisce?

TECH offre la possibilità di svolgere questo Esperto Universitario in Metaverso ed Economia Gamificata 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.

tech 22 | Struttura e contenuti

Мос	dulo 1. Metaverso						
1.1.1 1.1.2	Metaverso Metaverso Impatto sull'economia mondiale Impatto sullo sviluppo delle economie gamificate	1.2.1. 1.2.2.	Forme di accessibilità VR Computer Dispositivi mobili	1.3.1. 1.3.2.	Tipi di Metaverso Metaverso tradizionale Metaverso <i>Blockchain</i> centralizzato Metaverso <i>Blockchain</i> Decentralizzata	1.4.1. 1.4.2.	Metaverso come spazio di lavoro Idea di lavoro nel Metaverso Creazione di servizi all'interno del Metaverso Punti critici da considerare per la generazione di impieghi
1.5.1 1.5.2	Metaverso come spazio di socializzazione Sistemi di interazione tra utenti Meccanismi di socializzazione Forme di monetizzazione	1.6.1. 1.6.2.	Metaverso come spazio di intrattenimento Spazi di allenamento nel Metaverso Modalità di gestione degli spazi adibiti all'allenamento Categorie di spazi di allenamento nel metaverso	1.7.1. 1.7.2.	Sistema per l'acquisto e l'affitto di spazio nel Metaverso Lands Aste Vendita diretta	1.8.1. 1.8.2.	Second Life Second Life come pioniere dell'industria del Metaverso Meccanica del gioco Strategie di monetizzazione adottate
1.9.1 1.9.2	Decentraland Decentraland come Metaverso più remunerativo Meccanica del gioco Strategie di monetizzazione adottate	1.10.1	. Meta . Meta, l'azienda con il maggior impatto nello sviluppo di un Metaverso . Impatto sul mercato . Dettagli del progetto				
Mod	dulo 2. Piattaforme esterne						
2.1.1 2.1.2	DEX Caratteristiche Utilità Implementazione nelle economie gamificate	2.2.1. 2.2.2.	Swap Caratteristiche Principali Swap Implementazione nelle economie gamificate		Oracoli Caratteristiche Principali Swap Implementazione nelle economie gamificate	2.4.1. 2.4.2.	Staking Liquidity Pool Staking Farming
2.5.1 2.5.2	Strumenti di sviluppo Blockchain Geth Mist Truffle	2.6.1. 2.6.2.	Strumenti di sviluppo Blockchain: Embark Embark Ganache Blockchain Testnet		Studi di Marketing DefiPulse Skew Trading View	2.8.1. 2.8.2.	Tracking CoinTracking CryptoCompare Blackfolio
2.9.2	Bot di <i>Trading</i> Aspetti SFOX <i>Trading Algorithms</i> AlgoTrader	2.10.1 2.10.2	Strumenti di coniazione . Aspetti . NiceHash . What to mine				

Struttura e contenuti | 23 tech

Mod	ulo 3. Analisi delle variabili nelle econ	omie ga	mificate				
	Variabili economiche gamificate Vantaggi della frammentazione Analogie con l'economia reale Criteri di suddivisione	3.2.1. 3.2.2.	Ricerche Individuali Per gruppi Globali	3.3.1. 3.3.2.	Risorse Per <i>Game-Design</i> Tangibili Intangibili	3.4.1 3.4.2	Entità . Giocatori 2. Enti a risorsa singola 3. Enti a risorse multiple
3.5.2.	Fonti Condizioni di generazione Localizzazione Rapporto di produzione	3.6.1. 3.6.2.	Uscite Consumabili Costi di manutenzione Time Out	3.7.1. 3.7.2.	Convertitori NPC Manifattura Circostanze speciali	3.8.1 3.8.2	Scambio Mercati pubblici Negozi privati Mercati esterni
	Meccanica degli acquisti Applicare la meccanica dell'esperienza alle variabili economiche	3.10.1 3.10.2	Deadlock Ciclo delle risorse Collegare le variabili economiche con i Deadlock Applicare i Deadlock alle meccaniche di gioco				



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 26 | 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.

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 28 | 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 | 29 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.

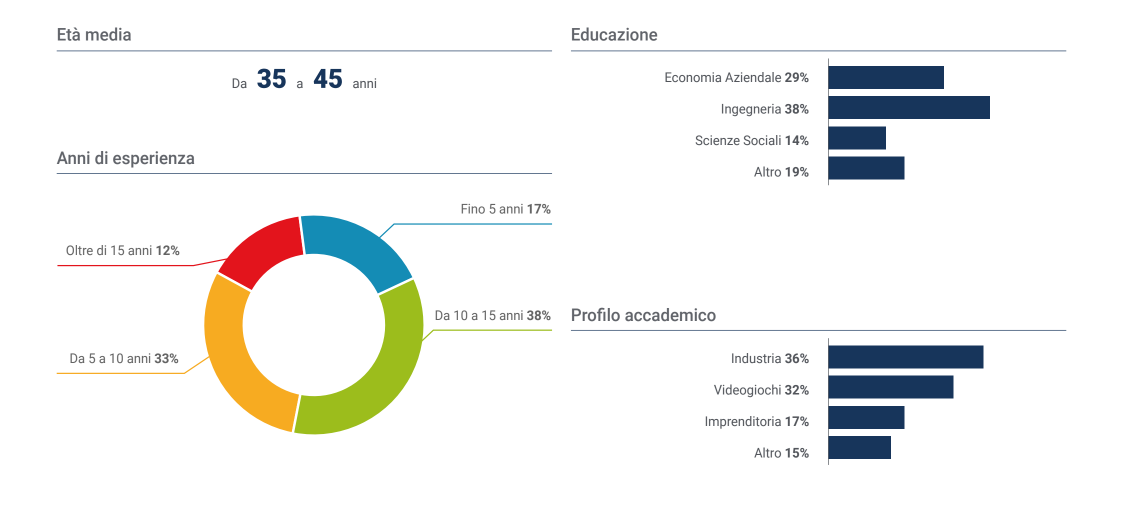


30%





tech 34 | Profilo dei nostri studenti



Distribuzione geografica





Rodrigo González

Chief Executive Officer di un'azienda di videogiochi

"Viste le numerose opzioni disponibili nel Metaverso, ho deciso di seguire questo programma per focalizzare la mia carriera su questo settore. Fortunatamente, vi ho trovato tutte le informazioni necessarie per specializzarmi in modo garantito, permettendomi di intraprendere un progetto che mi ha catapultato ai vertici dell'ambiente del gaming. Lo consiglio vivamente per la sua versatilità, flessibilità e, soprattutto, per la qualità dei suoi contenuti"





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.ssa Gálvez González, María Jesús

- Consulente Dideco e Responsabile del Dipartimento per le Donne del Comune di El Tabo
- Docente presso l'Istituto Professionale AIEP
- Capo del Dipartimento delle Politiche Sociali presso il Comune di El Tabo
- Laurea in Assistenza Sociale presso l'Università di Santo Tomás
- Master in Management Strategico del Personale e Gestione Organizzativa dei Talenti Umani
- Laurea in Economia Sociale presso l'Università di Santiago del Cile







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

L'Esperto Universitario in Metaverso ed Economia Gamificata di TECH Global University è un programma intensivo che ti prepara ad affrontare sfide e decisioni aziendali nell'ambito del *gaming*. 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.

Una qualifica che ti darà accesso a una rete di networking internazionale, in modo da poter incontrare professionisti di tutto il mondo con le tue stesse preoccupazioni.

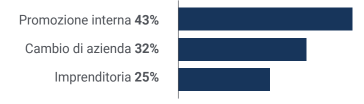
Un'esperienza accademica grazie alla quale potrai aumentare le tue possibilità di ottenere l'aumento salariale che persegui da molto tempo.

Momento del cambiamento

Durante il programma
25%

Durante il primo anno
42%

Tipo di cambiamento



Miglioramento salariale

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

Salario precedente

53.000 €

Incremento salariale del

25,3%

Salario posteriore

66.400 €





tech 46 | 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.



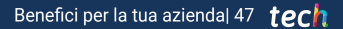
Creare agenti di cambiamento

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 50 | Titolo

Questo programma ti consentirà di ottenere il titolo di studio di **Esperto Universitario in Metaverso ed Economia Gamificata** 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 University** 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: Esperto Universitario in Metaverso ed Economia Gamificata

Modalità: online

Durata: 6 mesi

Accreditamento: 18 ECTS



Esperto Universitario in Metaverso ed Economia Gamificata

Si tratta di un titolo di studio privato corrispondente a 450 horas di durata equivalente a 18 ECTS, con

TECH Global University è un'università riconosciuta ufficialmente dal Governo di Andorra il 31 de gennaio 2024, appartenente allo Spazio Europeo dell'Istruzione Superiore (EHEA).

In Andorra la Vella, 28 febbraio 2024



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



Esperto Universitario Metaverso ed Economia Gamificata

» Modalità: online

» Durata: 6 mesi

» Titolo: TECH Global University

» Accreditamento: 18 ECTS

» Orario: a scelta

» Esami: online

