



Corso Universitario Componenti Chiave del Metaverso

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Dedizione: 16 ore/settimana
- » Orario: a scelta
- » Esami: online
- » Rivolto a: Laureati e Diplomati che abbiano precedentemente completato un titolo di studio in uno di questi ambiti: Scienze Sociali, Giuridiche, Amministrative e d'Impresa, nonché a professionisti della tecnologia che desiderano reinventarsi a livello professionale, aprendosi ulteriori possibilità future.

Accesso al sito web: www.techtitute.com/it/business-school/corso-universitario/componenti-chiave-metaverso

Indice

02 Perché studiare in TECH? Perché scegliere il nostro Obiettivi Benvenuto programma? pag. 4 pag. 6 pag. 10 pag. 14 06 05 Metodologia Profilo dei nostri studenti Struttura e contenuti pag. 32 pag. 18 pag. 24 08 Direzione del corso Benefici per la tua azienda Impatto sulla tua carriera pag. 36 pag. 42 pag. 46

Titolo

01 **Benvenuto**

Il Metaverso è un concetto che sta acquisendo sempre più importanza nel mondo digitale, in quanto i suoi utenti interagiscono e si impegnano in attività simili a quelle del mondo reale. In questo contesto, l'economia in questo scenario virtuale è un tema fondamentale in crescita. Per tale ragione, TECH offre questo in Componenti Chiave del Metaverso in modalità 100% online, che affronta temi come l'economia nel Metaverso, le criptovalute e i *token* non fungibili (NFT), la tecnologia decentralizzata, l'intelligenza artificiale, oltre a numerose altre tematiche fondamentali. Inoltre, questa specializzazione offre un piano di studi in modalità 100% online, da una delle piattaforme di apprendimento più interattive del mercato educativo. Pertanto, gli studenti avranno la possibilità di gestire materiali didattici multimediali, con video e infografiche.









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 multi-video interattivo nei nostri programmi.



Massima esigenza

Il criterio di ammissione di TECH non è economico. Non è necessario investire eccessivamente per studiare in questa università. Tuttavia, per ottenere un titolo rilasciato da TECH, i limiti dell'intelligenza e della capacità dello studente saranno sottoposti a prova. I nostri standard accademici sono molto alti.

II 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.

+100.000

+200

manager specializzati ogni anno

nazionalità differenti



Empowerment

Lo studente cresce di pari passo con le migliori aziende e professionisti di grande prestigio e influenza. TECH ha instaurato alleanze strategiche e una preziosa rete di contatti con i principali esponenti economici provenienti dai 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 più di 200 nazioni differenti.



A

Impara dai migliori del settore

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 in 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 tuo lato critico, la tua capacità di affrontare le incertezze, la tua competenza nel risolvere i problemi e risaltare le tue competenze interpersonali.



Eccellenza accademica

Tech fornisce allo studente la migliore metodologia di apprendimento online. L'università unisce il metodo Relearning (una metodologia di apprendimento post-laurea che ha ottenuto un'eccellente valutazione a livello internazionale) al Metodo Casistico. Un difficile equilibrio tra tradizione e avanguardia, visto l'esigente contesto accademico nel quale è inserito.



Economia di scala

TECH è la più grande università online del mondo. Possiede più di 10.000 titoli universitari. Nella nuova economia, volume + tecnologia = prezzo dirompente. In questo modo, garantiamo che lo studio non sia eccessivamente costoso rispetto ad altre università.



Studiare con TECH significa moltiplicare le tue possibilità di raggiungere il successo professionale nell'ambito dell'alta direzione aziendale.

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



tech 12 | Perché scegliere il nostro programma?

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



Dare una spinta decisiva alla carriera dello studente

Gli studenti di TECH saranno in grado di prendere le redini del loro futuro e sviluppare il loro pieno potenziale. Grazie a questo programma acquisirai le competenze necessarie per ottenere un cambiamento positivo nella tua carriera e in un breve periodo di 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 aprire le porte ad un panorama professionale di grande rilevanza affinché gli studenti possano ottenere il ruolo di manager di alto livello e acquisiscano un'ampia visione dell'ambiente internazionale.

Lavorerai con più di 100 casi reali di alta direzione.



Assumerai nuove responsabilità

Durante il programma, verranno presentate le ultime tendenze, gli sviluppi e le strategie che consentono allo studente di lavorare in un contesto in continuo cambiamento

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



Accesso a una potente rete di contatti

TECH promuove l'interazione dei suoi studenti per massimizzare le opportunità. Si tratta di studenti che condividono le stesse insicurezze, timori e il desiderio di crescere professionalmente. Questa rete consentirà di condividere partner, 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, considerando le diverse aree dell'azienda.

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



Migliorerai le soft skills e competenze direttive

TECH aiuta gli studenti ad applicare e sviluppare le conoscenze acquisite e a migliorare le loro capacità interpersonali al fine di raggiungere una leadership che fa la differenza.

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



Farai parte di una comunità esclusiva

Ti offriamo l'opportunità di far parte di una comunità di manager d'élite, grandi aziende, istituzioni rinomate e professori qualificati delle Università più prestigiose del mondo: la comunità TECH Università Tecnologica.

Ti diamo l'opportunità di specializzarti con un personale docente di rinomato prestigio internazionale.





tech 16 | Obiettivi

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

Il Corso Universitario in Componenti Chiave del Metaverso preparerà lo studente a:



Per sostenere il Web 3.0 come componente principale per la creazione di un Metaverso e per identificare le barriere e il potenziale della VR, dell'IA e della tecnologia

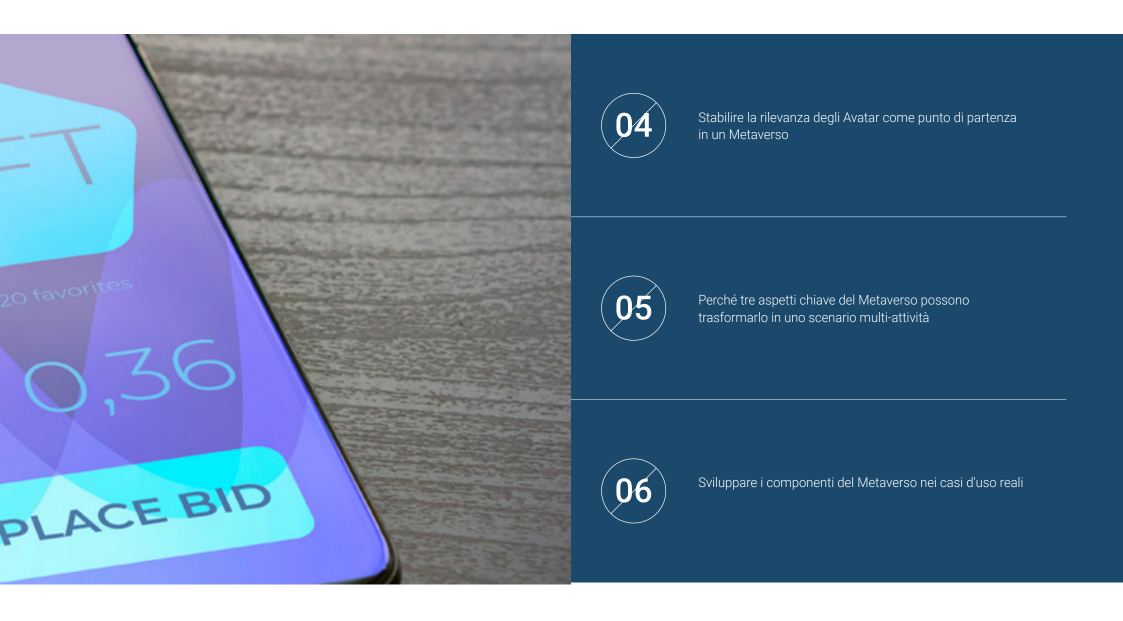


Esaminare la legislazione che regola il Metaverso



Esaminare la legislazione che regola il Metaverso









tech 20 | Struttura e contenuti

Piano di studi

Attualmente, il Metaverso è uno dei settori in più rapida crescita nel mondo digitale, il che si traduce in un crescente interesse da parte di aziende e professionisti a conoscere e padroneggiare le tecnologie e gli strumenti che rendono possibile questo universo virtuale. In questo contesto, il Corso Universitario in modalità 100% online in Componenti Chiave del Metaverso di TECH offre una preparazione specializzata e aggiornata in questo campo, attraverso una metodologia innovativa e dinamica che consente agli studenti di adattare il ritmo di apprendimento alle proprie esigenze.

Il piano di studi del Corso Universitario in Componenti Chiave del Metaverso di TECH affronta tratterà temi fondamentali. tra i quali possiamo citare l'economia nel metaverso, le tecnologie avanzate come l'intelligenza artificiale e la realtà virtuale, l'identità digitale, la corporate governance e il diritto internazionale. Ognuno dei temi verrà affrontato da un personale docente altamente specializzato in Data Science, ingegneria, CEO di aziende tecnologiche e master in M&A e Private Equity, e in altri numerosi indirizzi di studio, che garantisce un insegnamento di qualità e aggiornato sulle ultime tendenze e tecnologie del Metaverso.

La modalità 100% online consentirà agli studenti di accedere ai contenuti in qualsiasi momento e luogo, e al proprio ritmo di apprendimento. Inoltre, la metodologia *Relearning*, basata sulla reiterazione dei concetti principali nel corso del programma, garantisce un'acquisizione naturale e progressiva delle conoscenze. Tutto ciò renderà questa specializzazione la migliore opzione accademica per i professionisti interessati a specializzarsi nell'ambiente del metaverso e nella gestione di progetti legati ai mondi virtuali.

In breve, il Corso Universitario online in Componenti Chiave del Metaverso in modalità 100% di TECH offre un insegnamento specializzato e aggiornato in un'area di grande interesse e crescita nel mondo digitale, consentendo agli studenti di acquisire competenze principali e di conoscere le ultime tendenze e tecnologie del Metaverso. Ciò offrirà loro nuove opportunità di business e consentirà loro di adattarsi a un ambiente commerciale in costante evoluzione.

Questo Corso Universitario ha la durata di 6 settimane ed è composto da 1 modulo:

Modulo 1

Il Metaverso



Dove, quando e come si impartisce?

TECH offre la possibilità di svolgere questo Corso Universitario in Componenti Chiave del Metaverso completamente online. Durante i 6 settimane 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.

tech 22 | Struttura e contenuti

1.9.3. I Metaversi del Metaverso

Modulo 1. Il Metaverso 1.2. Metaverso & Web 3.0 nello spazio 1.4. Corporate governance: il diritto 1.1. Economia nel Metaverso: 1.3. Tecnologie avanzate per Metaverso internazionale nel Metaverso delle criptovalute 1.1.1. Criptovalute e NFT Basi dell'economia 1.3.1. Realtà aumentata e realtà virtuale del Metaverso 1.3.2. Intelligenza artificiale 1.4.1. La FED 1.2.1. Metaverso & Web 3.0 1.1.2. Economia digitale 1.3.3. loT 1.2.2. Tecnologia decentralizzata 1.4.2. Legislazione nel Metaverso 1.1.3. Interoperabilità per un'economia sostenibile 1.2.3. Blockchain, base del Web 3.0 e Metaverso 1.4.3. Il mining 1.5. Identità digitale per persone, risorse 1.6. Nuovi canali di vendita 1.7. Esperienze basate su ideali, 1.8. VR, AR, AI & IoT e aziende credenze e gusti 1.6.1. Business to avatar 1.8.1. Tecnologie avanzate Successo 1.6.2. Migliorare l'esperienza utente del Metaverso 1.5.1. La reputazione online 1.7.1. L'intelligenza artificiale come motore revulsivo 1.8.2. Esperienza Immersiva 1.6.3. Prodotti, servizi e contenuti in un 1.5.2. Protezione 1.7.2. Esperienze adattate all'individuo unico ambiente 1.8.3. Analisi tecnologica. Usi 1.5.3. Impatto dell'identità digitale nel mondo reale 1.7.3. Il potere della manipolazione delle masse 1.9. Aspetti chiave del metaverso: 1.10. Settore Immobiliare nel Metaverso presenza, interoperabilità e 1.10.1. Metodi di guadagno nel Metaverso standardizzazione 1.10.2. Commercio senza frontiere in spazi virtuali 1.10.3. Riduzione delle operazioni in spazi fisici 1.9.1. Interoperabilità. Primo comandamento 1.9.2. Standardizzazione dei Metaversi per un corretto funzionamento





Sfrutta la flessibilità di un programma in modalità 100% online con una metodologia innovativa e aggiornata per i professionisti del settore aziendale"



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.

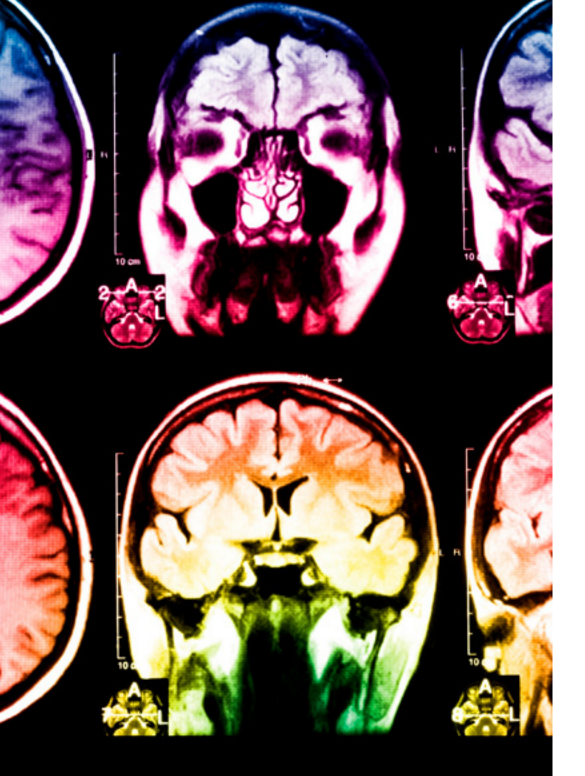
Potenziamo il Caso di Studio con il miglior metodo di insegnamento 100% online: il Relearning.

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.



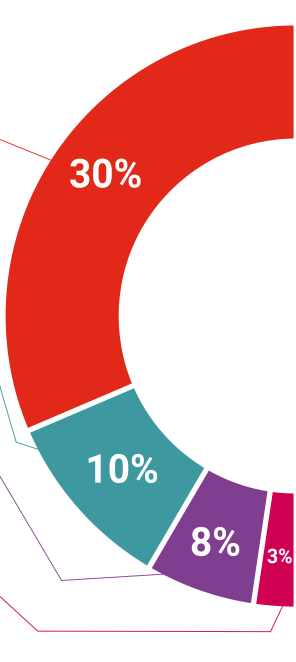
Stage di competenze manageriali

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



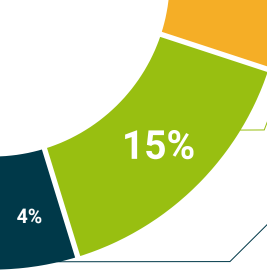
Il team di TECH presenta i contenuti in modo accattivante e dinamico in pillole multimediali che includono audio, video, immagini, diagrammi e mappe concettuali per consolidare la conoscenza.

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.

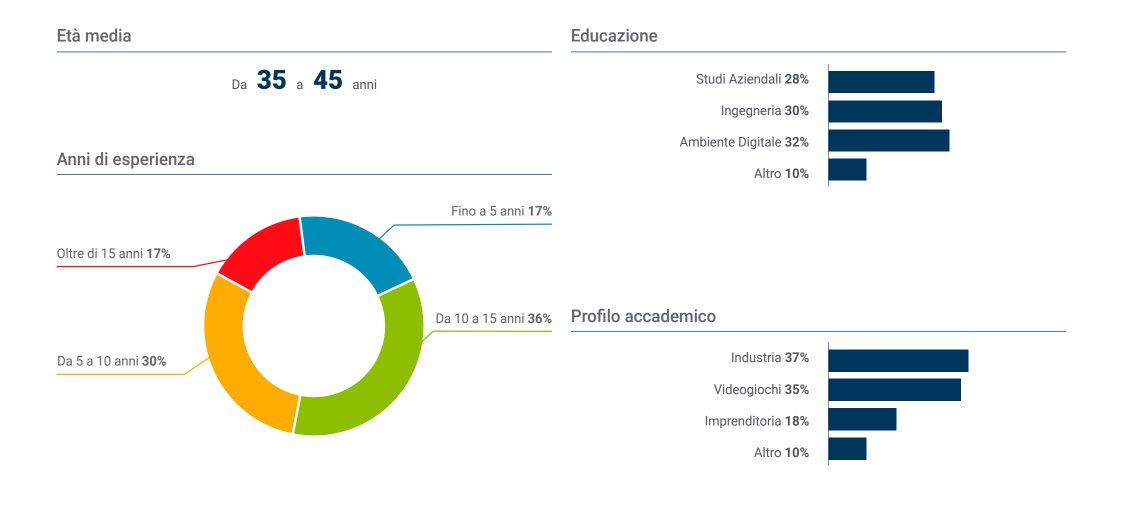


30%

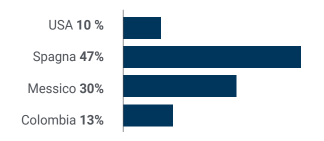




tech 34 | Profilo dei nostri studenti



Distribuzione geografica





Martin González

Direttore dell'Innovazione Digitale presso un'importante azienda del settore tecnologico

Il conseguimento del Corso Universitario in Componenti Chiave del Metaverso di TECH è stata un'esperienza arricchente ed essenziale per il mio lavoro nel mondo digitale. Grazie alla preparazione ricevuta da esperti altamente specializzati in questo campo, ho acquisito competenze essenziali nelle tecnologie avanzate come l'intelligenza artificiale e la realtà virtuale, e ho imparato a adattarmi ad un ambiente aziendale in costante evoluzione. Senza dubbio, questo corso ha dato un grande impulso alla mia carriera. Consiglio vivamente questo Corso Universitario a tutti i professionisti interessati a specializzarsi nell'ambiente del Metaverso e nella gestione di progetti legati al mondo virtuale.





Direttore ospite internazionale

Andrew Schwartz è un esperto di innovazione digitale e strategia di brand, specializzato nell'integrazione del Metaverso con lo sviluppo aziendale e le piattaforme digitali. Infatti, i suoi interessi spaziano dalla creazione di contenuti e la gestione delle startup, fino all'implementazione di strategie sui social media e l'attivazione di grandi idee. Nel corso della sua carriera, ha guidato progetti che hanno cercato di generare risultati concreti e misurabili, sfruttando la convergenza tra tecnologia e business.

Durante la sua carriera, ha lavorato presso Nike come direttore di ingegneria del Metaverso, guidando un team multidisciplinare di sviluppatori, designer e scienziati dei dati per esplorare il potenziale del Metaverso nell'evoluzione della connettività digitale e fisica. In questo stesso ruolo, ha sviluppato strategie per la creazione di prodotti e processi innovativi, oltre a strumenti Web3 e digital twins che hanno ridefinito l'interazione dei consumatori con il brand. Ha anche lavorato come Direttore delle Esperienze di Momenti Sportivi.

Ha anche collaborato come consulente strategico per l'innovazione tecnologica esponenziale presso la Al MINDSystems Foundation, dove ha contribuito allo sviluppo di tecnologie emergenti e pubblicato articoli sull'impatto del Metaverso e dell'Intelligenza Artificiale sul futuro del business. La sua capacità di anticipare le tendenze e la sua visione strategica lo hanno posizionato come un professionista influente nella trasformazione digitale globale.

A livello internazionale, è stato un punto di riferimento nell'applicazione del Metaverso nel settore dello sport e del commercio, contribuendo a progetti che hanno segnato un prima e un dopo nel modo di comprendere la relazione tra tecnologia e brand. In questo senso, il suo lavoro è stato riconosciuto con numerosi premi e ha consolidato la sua reputazione di innovatore che sfida i limiti convenzionali.



Dott. Schwartz, Andrew

- Direttore di Ingegneria del Metaverso presso Nike, Boston, USA
- Direttore delle esperienze di momenti sportivi presso Nike
- Consulente strategico per l'innovazione tecnologica esponenziale presso la Al MINDSystems Foundation
- Direttore dell'innovazione presso Intralinks
- Leader dei prodotti digitali presso la Blue Cross Blue Shield of Massachusetts
- Responsabile dell'innovazione dei contenuti presso Leia Inc.
- Direttore della strategia di marca presso Interbrand
- Direttore dello sviluppo e leader di Strata-G Internet Group presso Strata-G Communications
- · Membro di:
- Consiglio consultivo di Blockchain presso la Portland State University
- Comitato scolastico del distretto scolastico regionale di Acton-Boxborough



tech 40 | Direzione del corso

Direzione



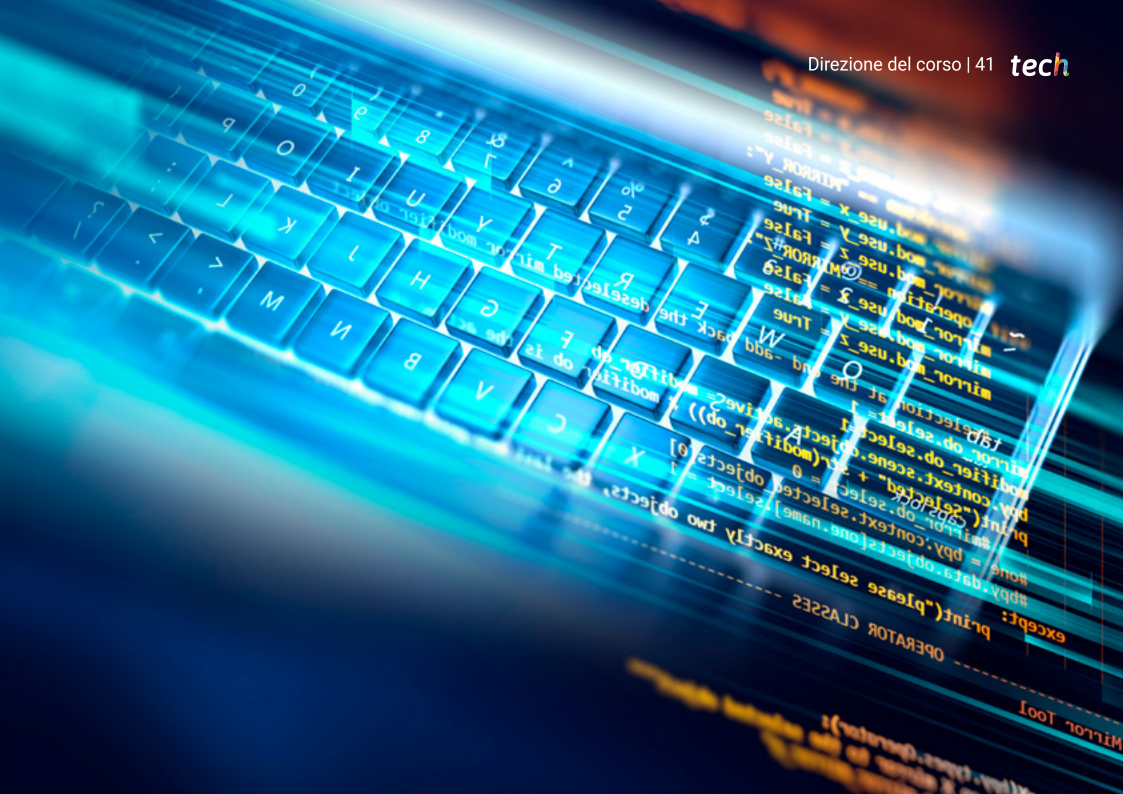
Dott. Cavestany Villegas, Íñigo

- Co-Founder & Head of Ecosystem presso Second World
- Leader di Web3 e Gaming
- Specialista di IBM Cloud presso IBM
- Assessore di Netspot OTN, Velca e Poly Cashback
- Docente in Business School come IE Business School o IE Human Sciences and Technology
- · Laurea in Business Administration presso IE Business School
- Master in Business Development presso l'Università Autonoma di Madrid
- Specialista di IBM Cloud
- Certificazione professionale come IBM Cloud Solution Advisor

Personale docente

Dott. López-Gasco, Alejandro

- Co-fondatore di SecondWorld e responsabile del Metaverso
- Cofondatore di TrueSushi
- Responsabile dello sviluppo aziendale presso Amazon
- Laurea in Giurisprudenza e Marketing presso l'Università Complutense di Madrid
- HSK4 cinese mandarino presso l'Università di Lingua e Cultura di Pechino
- Master in M&A e Private Equity presso l'IEB
- Bootcamp di e-commerce transfrontaliero presso l'Università Normale di Shanghai







tech 44 | Impatto sulla tua carriera

Scopri tutto sull'economia del metaverso e delle criptovalute in questo programma in modalità 100% online con esperti del settore.

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

Il Corso Universitario in Componenti Chiave del Metaverso di TECH è un programma intensivo che ti preparerà ad affrontare sfide e decisioni aziendali, nell'ambito della gestione e della direzione di ambienti digitali e virtuali. 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.

Il Corso Universitario in Componenti Chiave del Metaverso è una specializzazione essenziale per il professionista moderno che aspira a continuare a crescere.

Momento del cambiamento

Durante il programma 59%

Durante il primo anno 26%

Tipo di cambiamento

Promozione interna 35%

Cambio di azienda 37%

Imprenditoria 28%

Miglioramento salariale

La realizzazione di questo programma prevede per i nostri studenti un incremento salariale superiore al **27,32**%

Salario precedente

56.700 €

Incremento salariale del

27,32%

Salario posteriore

72.200 €





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 reale o sviluppare nuovi progetti nell'ambito di R&S o del Business Development della sua azienda.



Aumento della competitività

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





tech 52 | Titolo

Questo **Corso Universitario in Componenti Chiave del Metaverso** 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 **Corso Universitario** rilasciata da **TECH Università Tecnologica**.

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

Titolo: Corso Universitario in Componenti Chiave del Metaverso N° Ore Ufficiali: **150 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.



Corso Universitario Componenti Chiave del Metaverso

» Modalità: online

» Durata: 6 settimane

» Titolo: **TECH Università Tecnologica**

» Dedizione: 16 ore/settimana

» Orario: a scelta» Esami: online

