

Corso Universitario Sviluppo del Web 3.0 come Base del Metaverso



Corso Universitario Sviluppo del Web 3.0 come Base del Metaverso

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Dedizione: 16 ore/settimana
- » Orario: a scelta
- » Esami: online
- » Rivolto a: Diplomatici e laureati che abbiano precedentemente conseguito un qualsiasi titolo di studio nel campo delle Scienze Sociali e Giuridiche, Amministrative e Aziendali

Accesso al sito web: www.techtute.com/it/business-school/corso-universitario/sviluppo-web-3-0-base-metaverso

Indice

01

Benvenuto

pag. 4

02

Perché studiare in TECH?

pag. 6

03

Perché scegliere il nostro programma?

pag. 10

04

Obiettivi

pag. 14

05

Struttura e contenuti

pag. 18

06

Metodologia

pag. 24

07

Profilo dei nostri studenti

pag. 32

08

Direzione del corso

pag. 36

09

Impatto sulla tua carriera

pag. 42

10

Benefici per la tua azienda

pag. 46

11

Titolo

pag. 50

01

Benvenuto

Lo Sviluppo del Web 3.0 è fondamentale per la costruzione del Metaverso, in quanto consente di collegare il mondo fisico con quello virtuale e di creare ambienti interattivi più avanzati. È inoltre caratterizzata dalla decentralizzazione e dall'intelligenza artificiale, che consentono una maggiore trasparenza, velocità e accessibilità. Gli imprenditori devono essere consapevoli di questi progressi per adattarsi ai cambiamenti del mercato e sfruttare le opportunità offerte dal mondo digitale. Per questo motivo, questa qualifica è il principale strumento di preparazione per gli studenti che desiderano entrare in questo settore. Il tutto in un conglomerato informativo ricco di risorse audiovisive ed esercizi pratici per offrire un'esperienza più coinvolgente.



Corso Universitario in Sviluppo del Web 3.0 come Base del Metaverso
TECH Università Tecnologica



“

*Conoscere lo sviluppo del Web 3.0 ti
permetterà di entrare in un settore con grandi
proiezioni, anche creando piattaforme di
grande rilevanza per il futuro"*

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 ha selezionato per lo sviluppo di questa specializzazione le materie accademiche più richieste e con grande ripercussione nello sviluppo del Web 3.0. Ognuno di essi viene presentato attraverso risorse audiovisive e letture complementari, al fine di consentire al gruppo studenti di catapultare le proprie competenze e abilità per raggiungere i propri obiettivi lavorativi.



“

Questo programma è un'opportunità di crescita professionale. Non esitare e vieni a iscriverti”

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

Il Corso Universitario in Sviluppo del Web 3.0 come Base del Metaverso consentirà allo studente di:

01

Esaminare l'importanza dei valori della Blockchain in un nuovo mondo virtuale

04

Raggiungere una comprensione generale del panorama finanziario tradizionale, delle sue carenze e dei suoi punti di forza

02

Fondare il web 3.0 come componente principale per la creazione di un Metaverso

03

Determinare le barriere e il potenziale di VR e AI



05

Determinare la motivazione della finanza decentrata e le soluzioni che apportano

06

Acquisire una comprensione specialistica dell'attuale panorama tecnologico applicato al Web3 e al Metaverso

07

Sviluppare la capacità di comprendere concetti di programmazione avanzati

08

Determinare i videogiochi più influenti della storia fino al concetto di Metaverso



05

Struttura e contenuti

Si tratta di un programma che è stato progettato in base alle richieste attuali del settore. All'interno, gli studenti troveranno informazioni aggiornate e rigorose sullo sviluppo web, sul metaverso e sulle nuove tecnologie che influenzano gli attuali modelli di business. Questi contenuti saranno disponibili nel campus virtuale, accessibile da qualsiasi dispositivo dotato di connessione a Internet e disponibile 24 ore al giorno.



“

Dato l'impatto che le nuove tecnologie hanno avuto nel mondo reale, questa qualifica diventerà il tuo migliore alleato per prepararti in un campo di grande proiezione futura"

Piano di studi

Il Corso Universitario in Sviluppo Web 3.0 come Base del Metaverso è una preparazione multidisciplinare che offre un'esperienza accademica completa di 150 ore, pensata per preparare gli studenti alle ultime tendenze del mondo digitale. Inoltre, dispone di un personale docente composto da professionisti attivi nel settore, che conoscono nel dettaglio le specifiche e i requisiti che i laureati devono soddisfare per avere successo in esso.

Il piano di studi è progettato in base alle raccomandazioni del personale docente e copre tutto, dal programma più aggiornato ai casi d'uso nel Metaverso, compreso il materiale aggiuntivo che consente agli studenti di approfondire i diversi aspetti del programma.

Gli studenti apprenderanno gli aspetti fondamentali per la costruzione di un Metaverso decentralizzato, i modelli di business di successo in questo settore e gli attori chiave coinvolti in un progetto virtuale. Grazie a queste informazioni, gli studenti acquisiranno un alto grado di specializzazione che permetterà loro di diventare esperti del settore.

Questo Corso Universitario in Sviluppo del Web 3.0 come Base del Metaverso ha la durata di 6 settimane ed è composto da 1 modulo :

Modulo 1.

Imposizione sul reddito delle persone fisiche



Dove, quando e come si impartisce?

TECH offre la possibilità di svolgere questo Corso Universitario in Sviluppo del Web 3.0 come Base 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.*

Modulo 1. Imposizione sul reddito delle persone fisiche

1.1. Internet. Da ARPANet a WWW

- 1.1.1. ARPANet Origine militare del sito web
- 1.1.2. Protocolli e motori di ricerca attuali
- 1.1.3. Rivoluzione digitale Social media e commercio elettronico

1.2. Dal Web 2.0 al Web 3.0

- 1.2.1. Interazione e natura sociale del Web
- 1.2.2. Paradigma del decentramento e onnipresenza
- 1.2.3. Web semantico e intelligenza artificiale

1.3. Web 3.0 Buone Pratiche

- 1.3.1. Privacy e Sicurezza
- 1.3.2. Trasparenza e decentramento
- 1.3.3. Velocità e accessibilità

1.4. Web 3.0 Applicazioni

- 1.4.1. Siri e i nuovi modelli di assistenti virtuali
- 1.4.2. Wolfram Alpha o l'alternativa Web 3.0 a Google
- 1.4.3. Second Life Ambienti 3D avanzato

1.5. Il ruolo delle aziende tecnologiche nel Web 3.0

- 1.5.1. Da Facebook a Meta
- 1.5.2. Iperfinanziamento e aziende senza CEO
- 1.5.3. "Metaverso Standards Forum" e Web 5.0

1.6. Regolamentazione e conformità nel Web 3.0

- 1.6.1. Utenti finali del Web 3.0
- 1.6.2. Modelli di business per utenti e organizzazioni
- 1.6.3. Regolazione e adempimenti normativi

1.7. Il Web 3.0 nel business Impatto

- 1.7.1. Impatto di Web 3.0 nel business
- 1.7.2. Relazione sociale tra marchi e utenti Nuovo contesto competitivo
- 1.7.3. Commercio elettronico, Next Level

1.8. Cambio a Web 3.0 Nuovi ambienti di relazione sociale tra marchi e utenti

- 1.8.1. Frodi e rischi associati
- 1.8.2. Nuovi ambienti di relazione sociale tra marchi e utenti
- 1.8.3. L'impatto ambientale

1.9. I nomadi digitali Architetto del Web 3.0

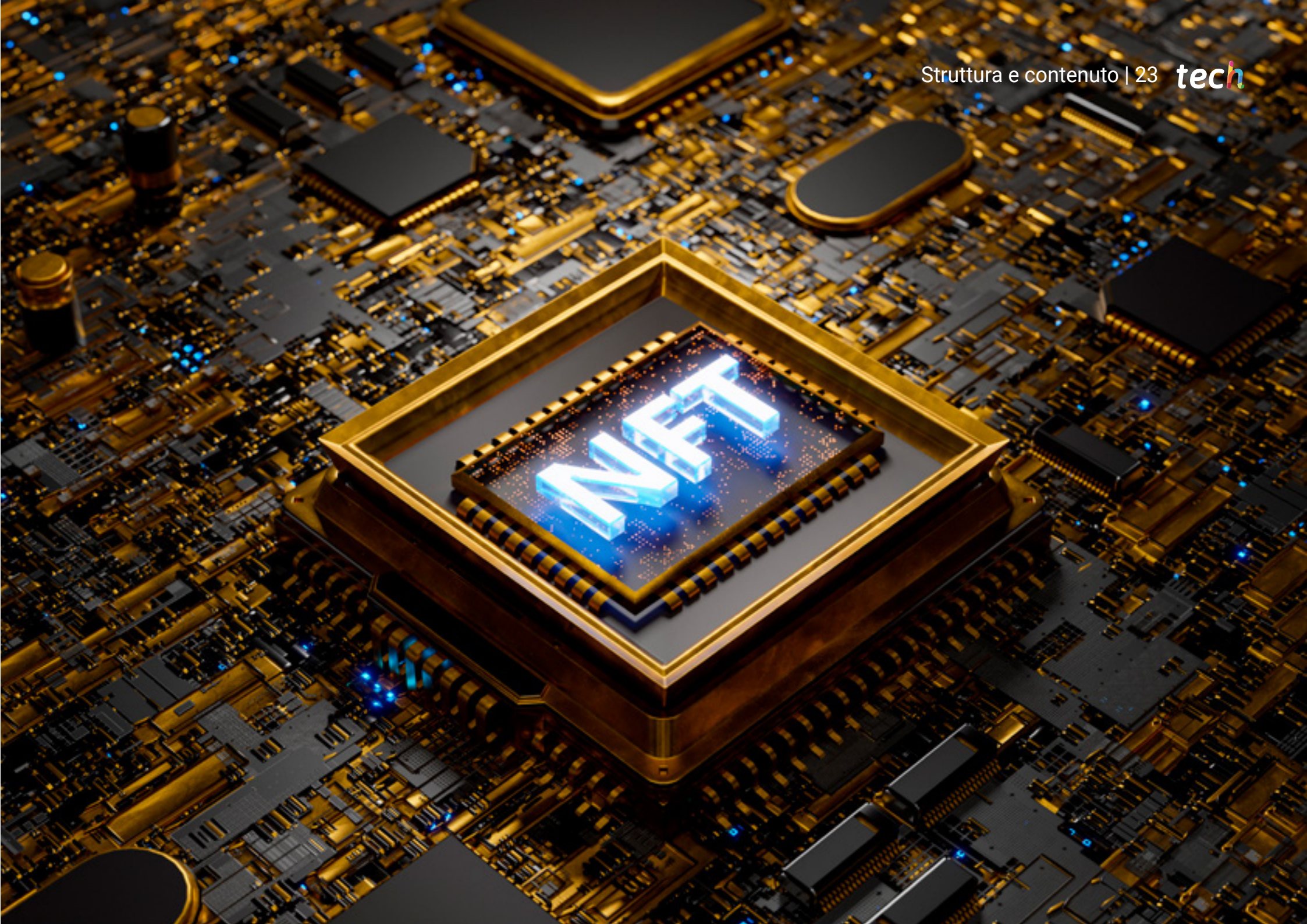
- 1.9.1. Nuovi utenti, nuove esigenze
- 1.9.2. I nomadi digitali come architetti del Web 3.0
- 1.9.3. Web 3.0 Contributi

1.10. Niente Web 3.0, niente Metaverso

- 1.10.1. Web 3.0 e Metaverso
- 1.10.2. Ambiente virtuale: tecnologie esponenziali
- 1.10.3. Web 3.0, connessione al mondo fisico: un successo



Un percorso accademico di prim'ordine, appositamente studiato per aggiornarti in un campo con un'elevata domanda professionale"



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.



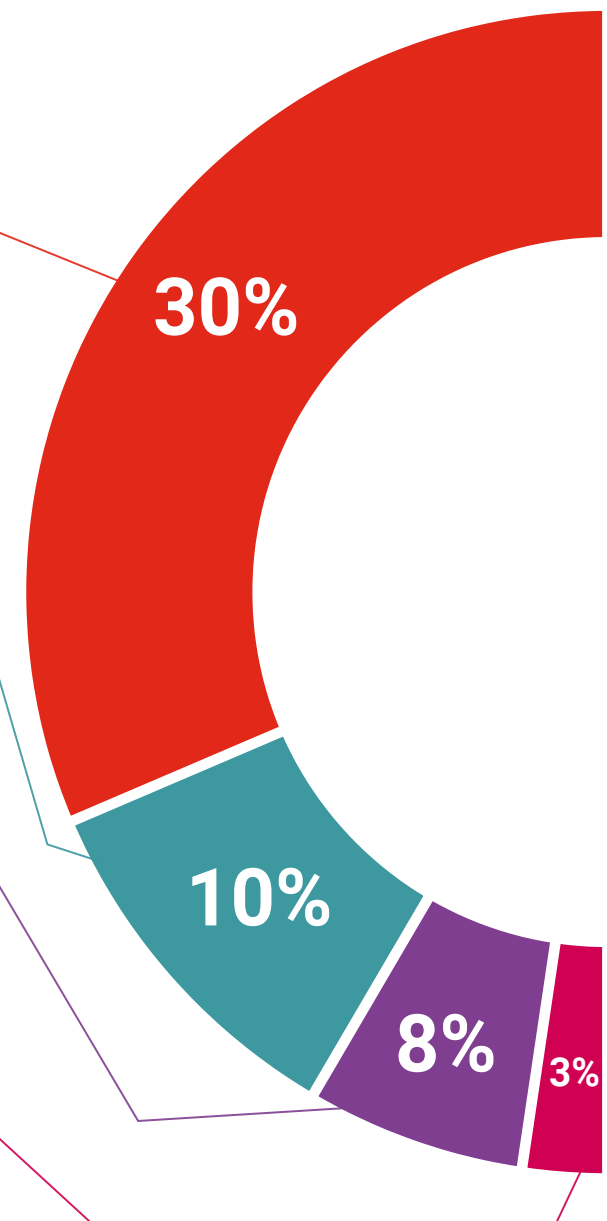
Stage di competenze manageriali

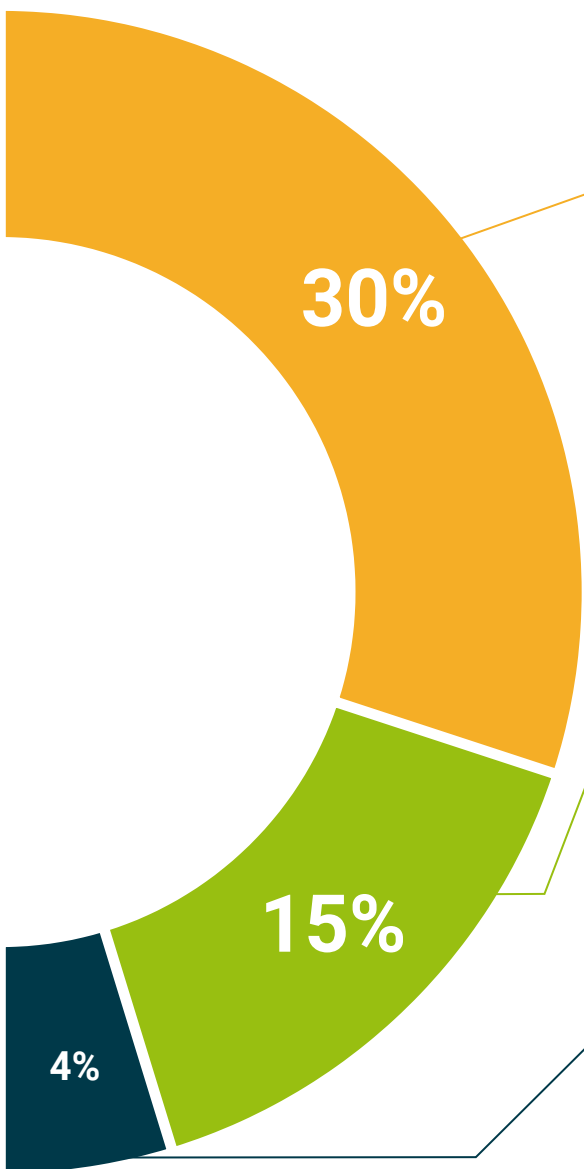
Svolgerai attività per sviluppare competenze manageriali specifiche in ogni area tematica. Pratiche e dinamiche per acquisire e sviluppare le competenze e le abilità che un senior manager deve sviluppare nel quadro della globalizzazione in cui viviamo.



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 Corso Universitario si rivolge a Laureati, Diplomatici e Laureandi che abbiano precedentemente conseguito una qualsiasi delle qualifiche nel campo delle Scienze Sociali e Giuridiche, delle Scienze Amministrative ed Economiche, nonché a coloro che si sono specializzati nell'area dell'Ingegneria e dell'Informatica con un interesse nel settore del gaming.

La diversità dei partecipanti, con diversi background accademici e di varie nazionalità, costituisce l'approccio multidisciplinare di questo programma.

Potranno iscriversi a questo Corso Universitario anche i professionisti che, sebbene in possesso di titoli universitari di aree diverse, possiedono esperienza lavorativa di almeno due anni nel campo dello sviluppo Web e le nuove tecnologie.





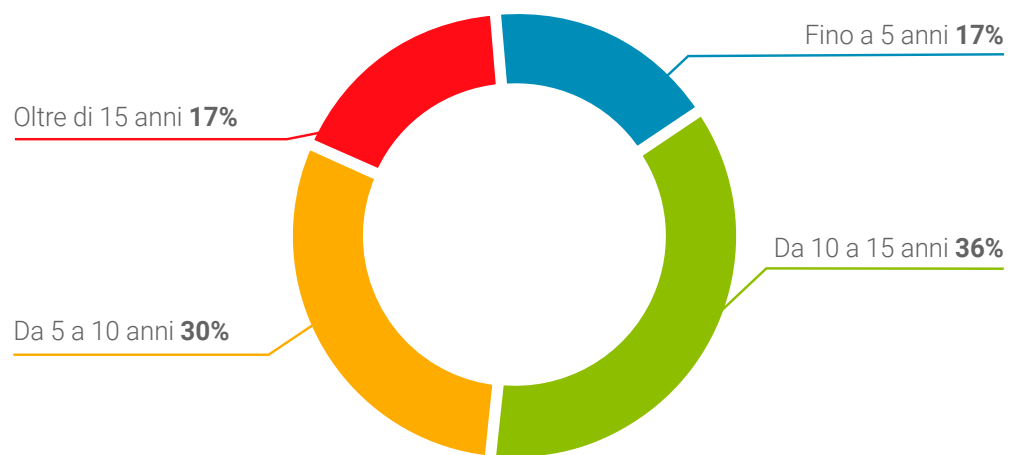
“

Questo programma è un'opportunità di crescita professionale che ti permetterà di valorizzare il tuo profilo in un settore di grande proiezione futura”

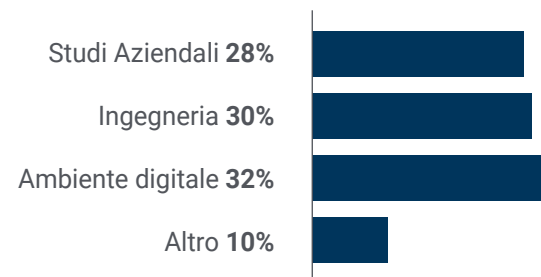
Età media

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

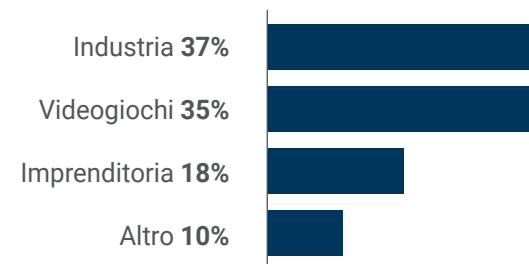
Anni di esperienza



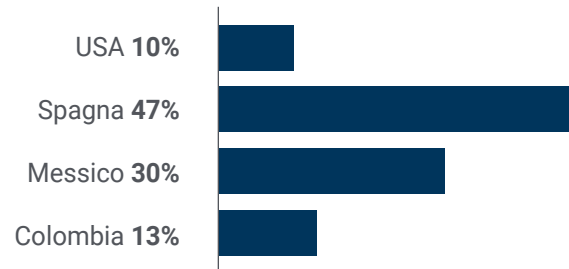
Educazione



Profilo accademico



Distribuzione geografica



Eugenia Solorzano

CEO di un'impresa digitale di sviluppo Web

"Grazie al Corso Universitario in Sviluppo Web 3.0 ho potuto acquisire le competenze necessarie per creare esperienze immersive nel metaverso. Ora posso costruire mondi digitali straordinari e far parte della rivoluzione tecnologica del futuro"

08

Direzione del corso

Il personale docente di questo Corso Universitario è composto da professionisti altamente qualificati con una vasta esperienza nel settore tecnologico. Ognuno di loro ha un eccellente background professionale in aziende leader di mercato e una vasta conoscenza di tecnologie avanzate come l'intelligenza artificiale, la blockchain e la realtà virtuale. Inoltre, sono tutti attivi, il che consente loro di tenersi aggiornati sulle ultime tendenze e sugli sviluppi del settore, garantendo agli studenti una preparazione aggiornata e di qualità.



“

I migliori professionisti del settore sono pronti a condividere con te i punti chiave dello sviluppo del Web 3.0 per farti entrare nel nuovo business digitale"

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 AI 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 AI 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

“

Grazie a TECH potrai apprendere con i migliori professionisti del mondo”

Direzione



Dott. Cavestany Villegas, Íñigo

- ◆ Consulente Cloud in IBM Technology
- ◆ Consulente Cloud in IBM Technology
- ◆ Co-Founder & Head of Ecosystem– Second World
- ◆ Leader di Web3 e Gaming Specialista di IBM Cloud presso IBM
- ◆ Assessore di Netspot OTN, Velca e Poly Cashback
- ◆ Laurea in Business Administration presso IE Business School
- ◆ Master in Sviluppo Aziendale Università Autonoma di Madrid
- ◆ Specialista di IBM Cloud
- ◆ Laurea in Business Administration presso IE Business School
- ◆ Certificazione professionale come IBM Cloud Solution Advisor
- ◆ American Bachelor TASIS Inghilterra
- ◆ Esperienza Docente in Business School come IE Business School o IE Human Sciences and Technology

Personale docente

Dott. Ripoll López, Carlos

- ◆ Cofondatrice e CEO di SecondWorld
- ◆ Fondatore e CEO di SecondWorld
- ◆ Fondatore di Netspot Hub
- ◆ Digitalizzazione e Market Research in Cantabria Labs
- ◆ Laurea in Engineering presso l'Università Europea
- ◆ Laurea in Business Administration presso IE Business School
- ◆ Presidente del Second World Academy



09

Impatto sulla tua carriera

Il conseguimento di questa qualifica può avere un impatto significativo sulla carriera di qualsiasi professionista del settore tecnologico. La crescente popolarità del metaverso e delle tecnologie correlate, come la realtà virtuale e aumentata, fa sì che la domanda di professionisti con competenze in questo campo sia in costante aumento.



“

Sviluppare prodotti in ambito digitale che abbiano un forte impatto nel mondo reale"

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

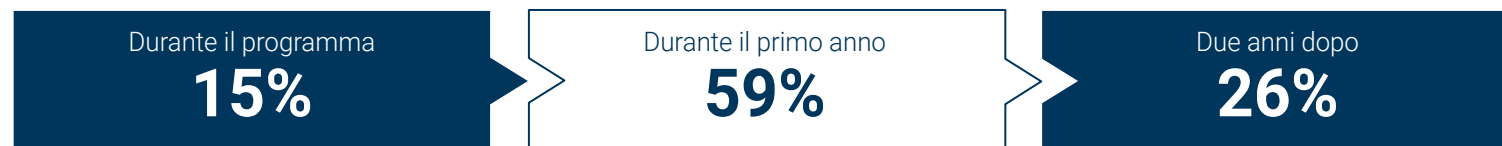
Il Corso Universitario in Sviluppo del Web 3.0 come Base del Metaverso di TECH è un programma intensivo che prepara ad affrontare sfide e a prendere decisioni aziendali nello Sviluppo del Web 3.0 come Base del Metaverso. Il suo obiettivo principale è quello di promuovere la tua crescita personale e professionale. 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.

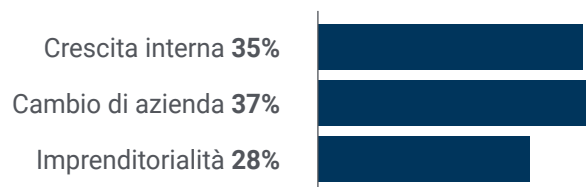
Le conoscenze sviluppate sono immediatamente applicabili sul posto di lavoro, per cui una volta ottenuta la qualifica sarai pronto a lavorare.

Vuoi sviluppare piattaforme popolari come Facebook, Instagram o Twitter? Se sì, iscriviti subito.

Momento del cambiamento



Tipo di cambiamento



Miglioramento salariale

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



10

Benefici per la tua azienda

Il Corso Universitario in Sviluppo del Web 3.0 come Base del Metaverso aiuta ad elevare il talento dell'organizzazione al suo massimo potenziale attraverso l'istruzione di leader di alto livello.

Partecipare a questo Corso Universitario è un'opportunità unica per avere accesso a una potente rete di contatti in cui trovare futuri soci professionisti, clienti o fornitori.





“

*Nella nuova era digitale, le
conoscenze sviluppate in
questa qualifica ti aiuteranno a
svolgere bene qualsiasi lavoro”*

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

Il Corso Universitario in Sviluppo del Web 3.0 come Base del Metaverso garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, il conseguimento di una qualifica di Corso Universitario rilasciata da TECH Università Tecnologica.



“

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

Questo **Corso Universitario in Sviluppo della del Web 3.0 come Base nel 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 Sviluppo del Web 3.0 come Base 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 Sviluppo del Web 3.0 come Base del Metaverso

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

Corso Universitario

Sviluppo del Web 3.0 come Base del Metaverso

