



# Corso Universitario Operazioni su Piattaforme con Derivati a Reddito Variabile

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Global University
- » Accreditamento: 6 ECTS
- » Orario: a scelta
- » Esami: online
- » Rivolto a: Diplomati e Laureati che abbiano precedentemente conseguito un qualsiasi titolo di studio nel campo di Economia Finanziaria, Contabilità, Business o Scienze Sociali e Giuridiche

Acceso web: www.techtitute.com/it/business-school/corso-universitario/operazioni-piattaforme-derivati-reddito-variabile

# Indice

O1 Benvenuto

02

Perché studiare in TECH?

03

Perché scegliere il nostro programma?

04

Obiettivi

pag. 4

pag. 6

pag. 18

06

Metodologia

U/

pag. 10

pag. 24

pag. 40

Profilo dei nostri studenti

pag. 32

pag. 14

08

05

Direzione del corso

Struttura e contenuti

09

Impatto sulla tua carriera

10

Benefici per la tua azienda

pag. 44

11

**Titolo** 

pag. 36

# 01 **Benvenuto**

Attualmente, sul mercato finanziario esistono molteplici alternative per ottenere redditività direttamente dai risparmi. In questo senso, è fondamentale individuare piattaforme che forniscano un servizio ottimale e che stabiliscano una serie di commissioni più basse quando si investe in prodotti finanziari come azioni, CFD, futures o valute. Data l'importanza che questo settore della finanza ha assunto, è stato proposto questo programma accademico. Pertanto, questo Corso Universitario fornirà al professionista un contenuto solido ed esclusivo orientato alla gestione attiva del processo di Roll-Over: possibilità e rischi, nonché il funzionamento delle opzioni prossime alla scadenza. In questo modo, la qualifica disporrà di strumenti multimediali di qualità, attraverso un metodo di insegnamento 100% online.









# tech 08 | Perché studiare in TECH?

## In TECH Global University



#### **Innovazione**

L'Università offre un modello di apprendimento online che combina le ultime tecnologie educative con il massimo rigore pedagogico. Un metodo unico con il più alto riconoscimento internazionale che fornirà allo studente le chiavi per inserirsi in un mondo in costante cambiamento, in cui l'innovazione è concepita come la scommessa essenziale di ogni imprenditore.

"Caso di Successo Microsoft Europa" per aver incorporato l'innovativo sistema multivideo interattivo nei nostri programmi.



#### Massima esigenza

Il criterio di ammissione di TECH non si basa su criteri economici. Non è necessario effettuare un grande investimento per studiare in questa Università. Tuttavia, per ottenere una qualifica rilasciata da TECH, i limiti dell'intelligenza e della capacità dello studente saranno sottoposti a prova. I nostri standard accademici sono molto alti...

95 %

degli studenti di TECH termina i suoi studi con successo.



#### **Networking**

In TECH partecipano professionisti provenienti da tutti i Paesi del mondo al fine di consentire allo studente di creare una vasta rete di contatti utile per il suo futuro.

+100000

+200

manager specializzati ogni anno

nazionalità differenti



#### **Empowerment**

Lo studente cresce di pari passo con le migliori aziende e con professionisti di grande prestigio e influenza. TECH ha sviluppato alleanze strategiche e una preziosa rete di contatti con i principali esponenti economici dei 7 continenti.

+500

accordi di collaborazione con le migliori aziende



#### **Talento**

Il nostro programma è una proposta unica per far emergere il talento dello studente nel mondo imprenditoriale. Un'opportunità unica di affrontare i timori e la propria visione relativi al business.

TECH si propone di aiutare gli studenti a mostrare al mondo il proprio talento grazie a questo programma.



#### **Contesto Multiculturale**

Gli studenti che intraprendono un percorso con TECH possono godere di un'esperienza unica. Studierai in un contesto multiculturale. Lo studente, inserito in un contesto globale, potrà addentrarsi nella conoscenza dell'ambito lavorativo multiculturale mediante una raccolta di informazioni innovativa e che si adatta al proprio concetto di business.

Gli studenti di TECH provengono da oltre 200 nazioni differenti.

## 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

Il Corso Universitario in Operazioni su Piattaforme con Derivati a Reddito Variabile prepara lo studente a:



Analizzare i mercati dei derivati finanziari, dalle loro origini nelle transazioni a termine fino ai giorni nostri, dato che ogni giorno avvengono milioni di transazioni che coinvolgono grandi quantità di capitale equivalente



Determinare e confrontare la gestione di queste aspettative con le figure delle opzioni combinate



Approfondire i principi dell'investimento azionario, con particolare attenzione ai due elementi chiave della redditività e del rischio





Approfondire le caratteristiche delle piattaforme di trading e dei contratti derivati nei mercati internazionali



Differenziare i rischi insiti nelle strategie di sfruttamento delle aspettative di volatilità rialziste rispetto a quelle ribassiste



Esaminare le possibilità offerte dalle combinazioni di calendar di opzioni call e put con scadenze diverse



Esaminare le possibilità offerte dalle combinazioni tra opzioni acquistate e vendute con scadenze diverse per migliorare la performance





Descrivere in dettaglio le peculiarità delle opzioni esotiche più comuni



Analizzare e confrontare le diverse possibilità di combinazioni di opzioni per migliorare progressivamente la performance del portafoglio



Confrontare la performance di ciascuna opzione esotica per migliorare il rapporto rischio-rendimento dell'investimento a reddito variabile





# tech 20 | Struttura e contenuti

#### Piano di studi

Questo Corso Universitario si compone di 150 ore di insegnamento, in cui TECH collocherà il professionista ai vertici della sua carriera, attraverso un insegnamento di prim'ordine, orientato all'eccellenza e all'efficienza. Così, lo studente raggiungerà le posizioni più e importanza della settore finanziario, affrontare con rigore le sfide poste dall'ambiente di lavoro. In tal senso, questa qualifica fornisce un'ampia gamma di competenze relative agli ordini stop-loss e stop-profit.

Il personale docente ha sviluppato un programma unico, composto da 1 modulo, con l'obiettivo di migliorare le competenze degli studenti in materia di cross trading sui mercati liquidi dei derivati a reddito variabile. D'altra parte, gli studenti di questo
Corso Universitario saranno in grado
di integrare competenze specifiche
sul trading quando i futures sono
prossimi alla scadenza per mezzo del
contratto *Time Spread*. In questo modo,
i professionisti otterranno il massimo
livello di conoscenza dell'impatto di ogni
operazione sul bilancio del conto.

Pertanto, TECH offre con questo corso gli aggiornamenti più recenti delle Operazioni su Piattaforme. Si concentrerà sull'eccellenza e sulla comodità, essendo una specializzazione con una grande flessibilità in quanto richiede solo un dispositivo elettronico dotato di connessione a internet e di conseguenza un facile accesso alla piattaforma virtuale da qualsiasi luogo, in qualunque momento.

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

Modulo 1

Operazioni in Piattaforme con Derivati a Reddito Variabile



# Dove, quando e come si svolge?

TECH offre la possibilità di svolgere questo Corso Universitario in Operazioni su Piattaforme con Derivati a Reddito Variabile completamente online. Nel corso delle 6 settimane del programma, lo studente potrà accedere a tutti i suoi contenuti in qualsiasi momento, il che gli consente di autogestire il suo tempo di studio.

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

# tech 22 | Struttura e contenuti

<b>Modulo 1.</b> Operazioni in Piattaforme con Derivati a Reddito Variabile							
1.1. 1.1.1. 1.1.2. 1.1.3.	Piattaforme di Trading di Derivati a Reddito Variabile Accessibilità delle piattaforme Tipi di contratto: Negoziazione di futures Operazioni in opzioni	1.2. 1.2.1. 1.2.2. 1.2.3.	Codici dei contratti per scadenza e prezzo Codici dei futures nei mercati internazionali Codici per le opzioni sugli indici più importanti Codici per le opzioni su azioni	1.3. 1.3.1. 1.3.2. 1.3.3.	<b>Tipi di ordini nei mercati dei derivati</b> Ordini limitati Ordini a mercato Ordini stop-loss e stop-profit	1.4.2.	Liquidità nei mercati dei Derivati Liquidità e livello di liquidità dei mercati dei derivati Trading incrociato nei mercati liquidi dei derivati a reddito variabile Strategie di chiusura nei mercati liquidi
1.5. 1.5.1. 1.5.2. 1.5.3.	Il problema degli spread ampi nei mercati meno liquidi Quando considerare uno spread eccessivamente ampio Le operazioni di crossing nei mercati illiquidi La chiusura di strategie nei mercati illiquidi	1.6. 1.6.1. 1.6.2. 1.6.3.	Calcolo del saldo del conto in base alle operazioni sui mercati dei derivati Impatto di ogni operazione sul saldo del conto Gestione del saldo del conto quando si hanno già posizioni precedenti Massima capacità di trading con il saldo disponibile	1.7. 1.7.1. 1.7.2. 1.7.3.	Operazioni da effettuare quando il saldo del conto è prossimo allo zero  Quando possiamo considerare che il nostro saldo è prossimo allo zero?  Operazioni che consentono di aumentare il saldo del conto Limite delle operazioni in caso di saldo prossimo allo zero	1.8.2.	Ulteriori esigenze di liquidità. Margin Calls Margin Calls: perché si verificano Gestione del saldo del conto in caso di Margin Calls Contributi aggiuntivi al saldo del conto
1.9. 1.9.1. 1.9.2. 1.9.3.	Operatività quando i futures sono prossimi alla scadenza. Contratto Time Spread Processo di Roll-Over Contratto Time Spread Gestione attiva del processo di Roll-Over: possibilità e rischi	1.10.1 1.10.2	Operazioni in opzioni vicino alla scadenza Strategie considerate a scadenza Strategie con profitto destinate al roll-over Strategie con perdita destinate al roll-over				





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



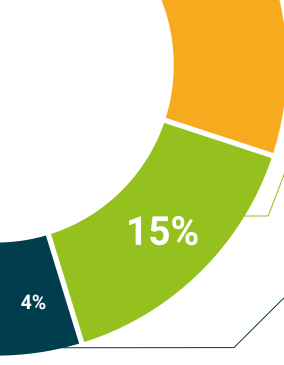
Il team di TECH presenta i contenuti in modo accattivante e dinamico in pillole multimediali che includono audio, video, immagini, diagrammi e mappe concettuali per consolidare la conoscenza.

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.

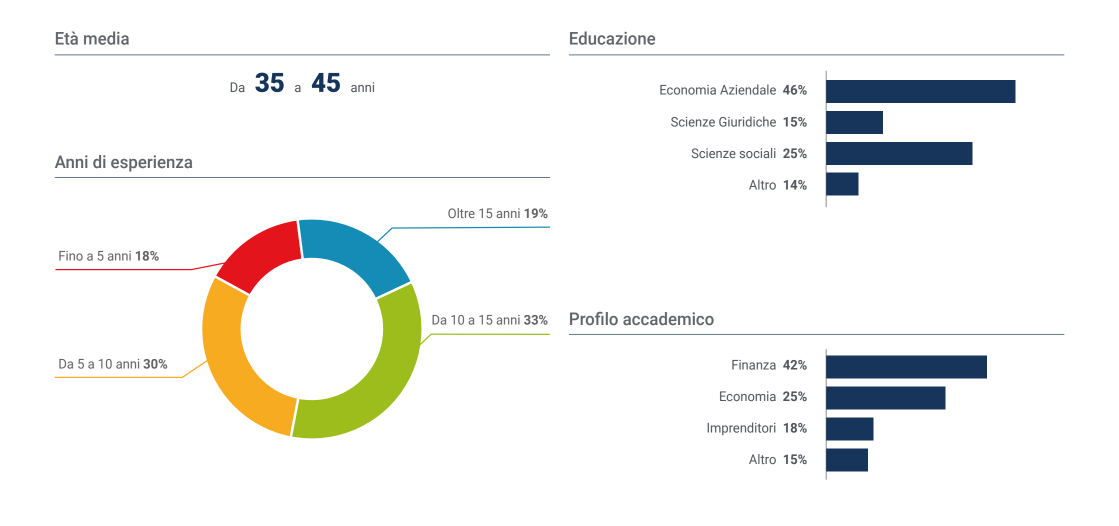


30%

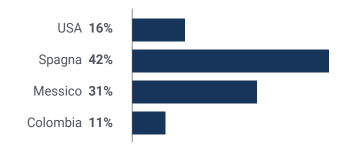




# tech 34 | Profilo dei nostri studenti



## Distribuzione geografica





# Roberto Quijada

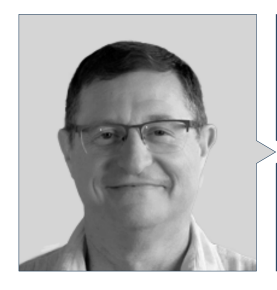
#### Manager di banca privata

"Per me questa specializzazione ha rappresentato un grande cambiamento di carriera. Mi ha permesso di vedere analisi e metodi strategici molto migliori. Tutto questo mi ha portato a ottimizzare i portafogli di investimento e a progredire nel mio percorso professionale"





#### Direzione



#### Dott. Sarto Marzal, José Luis

- Gestore di portafoglio nei mercati dei derivati organizzati
- Direttore finanziario presso Celulosa Fabril
- Docente del corso di laurea in Finanza e Contabilità presso l'Università di Saragozza
- Dottorato di ricerca in Scienze Economiche e Aziendali con lode presso l'Università di Saragozza
- Laurea in Scienze Economiche e Aziendali con specializzazione in finanza presso l'Università di Saragozza

#### Personale docente

#### Dott.ssa Gimeno Losilla, Ruth

- Esperta in Contabilità e Finanza
- Docente presso il Dipartimento di Contabilità e Finanza dell'Università di Saragozza
- Ricercatrice in progetti per il Ministero della R&S+I, il Governo di Aragona e la Fundación Bancaria Ibercaja
- Ricercatrice in progetti di innovazione didattica
- Dottorato in Contabilità e Finanze presso l'Università di Saragozza

#### Dott. Serrano Cored, Miguel

- Esperto in Contabilità e Finanza
- Consulente outbound (Work Force Management WFM) presso Majorel SP Solutions
- Capo squadra degli agenti di riscossione presso Majorel SP Solutions
- Agente di riscossione presso Majorel SP Solutions
- Amministrativo presso Ibercaja
- Dottorato in Contabilità e Finanza
- Laurea in Economia e Gestione Aziendale con specializzazione in finanza presso l'Università di Saragozza
- Laurea in Scienze Aziendali
- Master in Contabilità e Finanza presso l'Università di Saragozza







## tech 42 | Impatto sulla tua carriera

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

Il Corso Universitario in Operazioni su Piattaforme con Derivati a Reddito Variabile di TECH è un programma intensivo che ti prepara ad affrontare sfide e decisioni aziendali nell'ambito della Finanza. Il suo obiettivo principale è quello di promuovere la tua crescita personale e professionale. Aiutarti a raggiungere il successo.

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

TECH dispone di risorse multimediali che ti forniranno una maggiore dinamica durante lo sviluppo della specializzazione.

TECH fornisce al diplomato un programma completo e gli aggiornamenti più innovativi delle Operazioni su Piattaforme con Derivati a Reddito Variabile.

#### Momento del cambiamento

Durante il programma
12%

Durante il primo anno
65%

Due anni dopo
26 %

#### Tipo di cambiamento



#### Miglioramento salariale

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

Salario precedente

68.000€

Incremento salariale del

26,24%

Salario posteriore **75.744 €** 





# 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.









Questo programma ti consentirà di ottenere il titolo di studio di **ESTUDIO in Nombre del Programa** rilasciato da **TECH Global University**, la più grande università digitale del mondo.

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

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

Titolo: Corso Universitario in Operazioni su Piattaforme con Derivati a Reddito Variabile

ECTS: 6

Nº Ore Ufficiali: 150 o.





# Corso Universitario Operazioni su Piattaforme con Derivati a Reddito Variabile

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Global University
- » Accreditamento: 6 ECTS
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

