



# **Esperto Universitario**Gestione Ottimizzata della Relazione Gamma/Theta

- » Modalità: online
- » Durata: 6 mesi
- » Titolo: TECH Global University
- » Accreditamento: 18 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

Accesso al sito web: www.techtitute.com/it/business-school/specializzazione/specializzazione-gestione-ottimizzata-relazione-gamma-theta

# Indice

01

Benvenuto

02

Perché studiare in TECH?

03

Perché scegliere il nostro programma?

04

Obiettivi

pag. 4

pag. 6

05

Struttura e contenuti

pag. 18

06

Metodologia

pag. 26

pag. 10

07

Profilo dei nostri studenti

pag. 34

pag. 14

80

Direzione del corso

pag. 38

09

Impatto sulla tua carriera

pag. 42

10

Benefici per la tua azienda

pag. 46

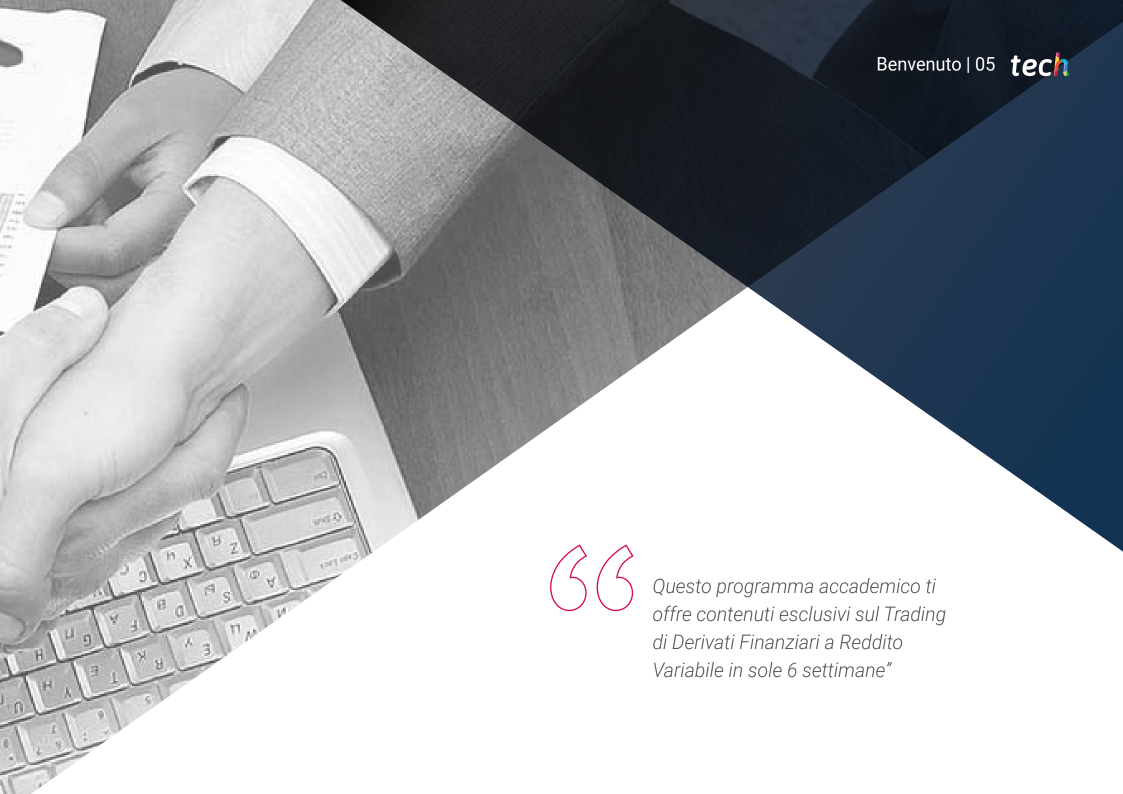
11

**Titolo** 

# 01 **Benvenuto**

L'esposizione gamma è uno dei rischi più rilevanti che possono presentarsi nel trading di opzioni. Negoziare questa esposizione diventa un lavoro complicato, ma ci sono molteplici tecniche e metodi che aiutano gli operatori a ridurre i rischi ed espandere le possibilità di successo. Per questo motivo, questo programma accademico fornirà al professionista un prestigioso contenuto di altissimo livello per potenziare e sviluppare competenze specializzate legate ai rischi inerenti alle strategie per sfruttare le aspettative rialziste di volatilità rispetto alle ribassiste. Tutto questo, attraverso una modalità pedagogica online al 100% e con un materiale didattico che fornirà l'esperienza accademica più efficace e dinamica a livello educativo.









## 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.



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.



## 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.



### 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.



In TECH avrai accesso ai casi di studio più rigorosi e aggiornati del mondo accademico"



## 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

Questo Esperto Universitario in Gestione Ottimizzata della Relazione Gamma/Theta 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 calendario 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



09

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

Questa qualifica accademica incorpora 6 settimane di apprendimento continuo, in cui TECH guiderà il professionista verso l'alto della sua carriera professionale attraverso un'istruzione incentrata sull'eccellenza e sull'efficienza. In questo modo, gli studenti acquisiranno i posti di lavoro più importanti nel campo finanziario, affrontando diverse sfide che incontreranno nel mondo del lavoro. Così, questo programma fornisce innumerevoli competenze relative all'ottimizzazione delle strategie di volatilità gamma con combinazioni di calendario.

Pertanto, il personale docente ha sviluppato un curriculum integrando 3 moduli, con l'obiettivo che il professionista rafforzi le sue competenze relative alle interpretazioni complementari al concetto Delta.

D'altra parte, gli studenti di questo

Esperto Universitario approfondiranno settori specifici relativi alle strategie Theta con derivati a reddito variabile.

Così, gli studenti otterranno conoscenze uniche relative alla convessità e al suo beneficio per l'acquirente di un'opzione.

Pertanto, TECH tiene conto del comfort e dell'eccellenza: ecco perché questo programma offre un'esperienza di apprendimento completa e di qualità, garantendo al contempo la flessibilità dello studio. Lo studente avrà bisogno solo di un dispositivo dotato di connessione a internet per accedere facilmente alla piattaforma virtuale,in ogni momento e da qualsiasi parte del mondo.

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

Modulo 1 Sensibilità del Premio delle Opzioni a Reddito Variabile

Modulo 2 Strategie Gamma di Volatilità con Derivati a Reddito Variabile

Modulo 3 Strategie Theta con Derivati a Reddito Variabile



## Dove, quando e come si svolge?

TECH offre la possibilità di svolgere questo Esperto Universitario in Gestione Ottimizzata della Relazione Gamma/Theta completamente online. Nell'arco dei 6 mesi, 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 formativa unica, fondamentale e decisiva per potenziare il proprio sviluppo professionale e fare il salto definitivo.

## tech 22 | Struttura e contenuti

Modulo 1. Sensibilità del Premio delle Opzioni a Reddito Variabile											
1.1. 1.1.1. 1.1.2. 1.1.3.		1.2. 1.2.1. 1.2.2. 1.2.3.	Valore Temporale di un'opzione Incidenza della Volatilità Incidenza del tempo di scadenza Impatto congiunto dei due elementi	1.3. 1.3.1. 1.3.2. 1.3.3.	Il Delta di un'opzione di acquisto Variazione del premio dell'opzione call in base al prezzo del sottostante Importanza dello strike scelto Prospettiva del venditore dell'opzione		Il Delta di un'opzione di Vendita  Variazione del premio dell'opzione call in base al prezzo del sottostante Importanza dello strike scelto Prospettiva del venditore dell'opzione				
1.5.1. 1.5.2. 1.5.3.	Interpretazioni complementari del concetto Delta Importo equivalente dell'attività sottostante Probabilità di scadenza dell'opzione con valore intrinseco Calcolo del delta di una combinazione di opzioni di base	<ul><li>1.6.</li><li>1.6.1.</li><li>1.6.2.</li><li>1.6.3.</li></ul>	La Gamma delle opzioni dal punto di vista dell'acquirente dell'opzione Convessità e il suo beneficio per l'acquirente di un'opzione Entità dell'effetto gamma in funzione del tipo di opzione Entità dell'effetto gamma in funzione del tempo di scadenza	<ul><li>1.7.</li><li>1.7.1.</li><li>1.7.2.</li><li>1.7.3.</li></ul>	La Gamma delle opzioni dal punto di vista del venditore dell'opzione Rischi che la convessità provoca per l'acquirente di un'opzione Rischi che la convessità provoca nelle opzioni vicine al denaro Rischi che la convessità provoca nelle opzioni vicine alla scadenza	1.8.2.	La Vega di tutte le opzioni Impatto della volatilità sul premio delle opzioni Rischi che la volatilità provoca per l'acquirente di un'opzione Rischi che la volatilità provoca per il venditore di un'opzione				
1.9. 1.9.1. 1.9.2. 1.9.3.	Gamma Entità dell'effetto gamma in funzione del tipo di opzione	1.10.1 1.10.2	Altri effetti sul premio delle opzioni . Effetto dei dividendi nelle opzioni su azioni . Effetto dei tassi di interesse . Effetto del tempo a scadenza su Gamma e Theta								

#### Modulo 2. Strategie Gamma di Volatilità con Derivati a Reddito Variabile 2.2. Posizioni di opzioni e aspettative di 2.1. Volatilità come prodotto 2.3. Gestione delle aspettative rialziste 2.4. Gestione delle aspettative rialziste finanziario e la sua influenza sul volatilità. Ottimizzazione di volatilità con Straddle di volatilità con Strangle premio delle opzioni 2.4.1. Strangle: come si forma 2.2.1. Ottimizzazione sullo sfondo di aspettative 2.3.1. Straddle: Come si forma rialziste di volatilità 2.3.2. I vantaggi di gestire con Straddle le 2.4.2. Confronto dell'uso di Strangle rispetto all'uso 2.1.1. Indici di volatilità più importanti nei mercati 2.2.2. Ottimizzazione sullo sfondo di aspettative aspettative rialziste di volatilità di Straddle finanziari internazionali ribassiste di volatilità 2.3.3. Rischi derivati 2.4.3. Ottimizzazione dei risultati utilizzando 2.1.2. Prodotti derivati il cui sottostante a un indice 2.2.3. Difficoltà nell'ottimizzare aspettative di Strangle di volatilità volatilità neutre 2.1.3. Influenza della volatilità sul premio delle opzioni 2.5. Gestione delle aspettative rialziste 2.6. Gestione delle aspettative al 2.7. Utilizzo di butterfly e iron condor 2.8. Utilizzo dei rapporti con aspettative ribassisti di Volatilità ribassiste sulla volatilità di volatilità con rapporti rialzo di volatilità con butterfly e iron condor 2.5.1. Preferenza per i rapporti ribassisti (con *Puts*) 2.7.1. Formazione di Strangle e Straddle venduti 2.8.1. Formazione di rapporti con dominio delle 2.5.2. Confronto dell'uso di rapporti ribassisti 2.7.2. Vantaggi di queste combinazioni rispetto alle posizioni vendute 2.6.1. Butterfly e iron condor: come si formano rispetto all'uso di Puts acquistate strategie di vendita di opzioni 2.8.2. Vantaggio dei rapporti venduti rispetto alle 2.6.2. Confronto dell'uso di butterfly e iron condor 2.5.3. Ottimizzazione dei risultati attraverso l'uso di 2.7.3. Gestione del rischio delle strategie combinate strategie di base di vendita di opzioni rispetto all'uso di Strangle e Straddle rapporti ribassisti 2.8.3. Gestione dei rischi che derivano dai rapporti 2.6.3. Ottimizzazione dei risultati utilizzando di vendita butterfly e iron condor 2.9. Utilizzo di butterfly e iron condor 2.10. Ottimizzazione delle strategie di volatilità gamma con combinazioni ribassisti di Volatilità 2.9.1. Formazione di butterfly e iron condor di calendar acquistati 2.10.1. Rapporti venduti di calendar 2.9.2. Vantaggi di queste posizioni rispetto 2.10.2. Farfalle di ferro vendute di calendar all'utilizzo di Strangle e Straddle venduti 2.10.3. Condor di ferro venduti di calendar

2.9.3. Ottimizzazione sullo sfondo di aspettative

ribassiste di volatilità

## tech 24 | Struttura e contenuti

Modulo 3. Strategie Theta con Derivati a Reddito Variabile											
3.1.1. 3.1.2. 3.1.3.	Gestione del rischio quando un'opzione viene venduta come strategia Theta di base Gestione del rischio durante la vendita put Gestione del rischio durante la vendita call Effetto di variazione di volatilità su queste strategie theta di base	<ul><li>3.2.</li><li>3.2.1.</li><li>3.2.2.</li><li>3.2.3.</li></ul>	Gestione del rischio di vendita di un'opzione prossima alla scadenza Gestione e chiusura della posizione quando questa offre benefici Gestione e chiusura della posizione quando questa offre perdita Mantenimento a scadenza della posizione	<ul><li>3.3.</li><li>3.3.1.</li><li>3.3.2.</li><li>3.3.3.</li></ul>	Gestione del rischio quando si utilizzano Strangle venduti come strategia Theta Utilizzo di Strangle venduti contro Straddle venduti e contro singole posizioni vendute Gestione di Strangle quando le opzioni sono vicine alla scadenza Gestione di Strangle quando uno dei due strike entra nel denaro	3.4. 3.4.1. 3.4.2. 3.4.3.	Utilizzo dello spread rispetto alla posizione individuale venduta Gestione dello spread quando è vicino alla scadenza e quando il sottostante si evolve contro lo spread				
3.5.1. 3.5.2. 3.5.3.	Butterfly e iron condor acquistati come strategia Theta Utilizzo di iron condor contro lo spread come strategia Theta Utilizzo di butterfly contro iron condor come strategia Theta Ottimizzazione della strategia theta	3.6. 3.6.1. 3.6.2. 3.6.3.	Rapporto come strategia Theta Gestione del rapporto venduto con opzioni di acquisto Gestione del rapporto venduto con opzioni di vendita Strategia somma dei rapporti venduti rispetto allo Strangle venduto	3.7. 3.7.1. 3.7.2. 3.7.3.	Ottimizzazione del rapporto tra Gamma e Theta Influenza dello strike su questa relazione Influenza del tempo di scadenza su questa relazione Influenza della Volatilità su questa relazione	3.8.1. 3.8.2. 3.8.3.	Spread Calendar come strategia Theta Gestione degli spread calendar rialzisti Gestione degli spread calendar ribassisti Ottimizzazione dello spread Calendar				
3.9. 3.9.1. 3.9.2. 3.9.3.	Butterfly Calendar come strategia Theta Gestione del cosiddetto Double Calendar Spread Ottimizzazione della strategia utilizzando diversi strike Ottimizzazione della strategia utilizzando un diverso numero di opzioni acquistate e vendute	3.10.1	Rapporti Calendar come strategia Theta  Gestione del rapporto calendar con opzioni di acquisto  Gestione del rapporto calendar con opzioni di vendita  Ottimizzazione dell'uso del rapporto calendar								





Questo programma universitario fornisce una prospettiva teoricopratica sulla gestione del cosiddetto Double Calendar Spread"



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 28 | 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.



Con TECH potrai sperimentare un modo di imparare che sta scuoten 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.

## tech 30 | 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 | 31 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



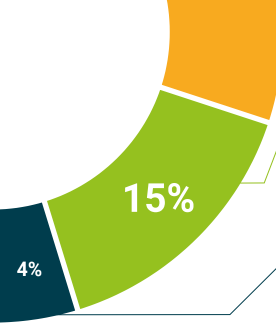
Il team di TECH presenta i contenuti in modo accattivante e dinamico in pillole multimediali che includono audio, video, immagini, diagrammi e mappe concettuali per consolidare la conoscenza.

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.

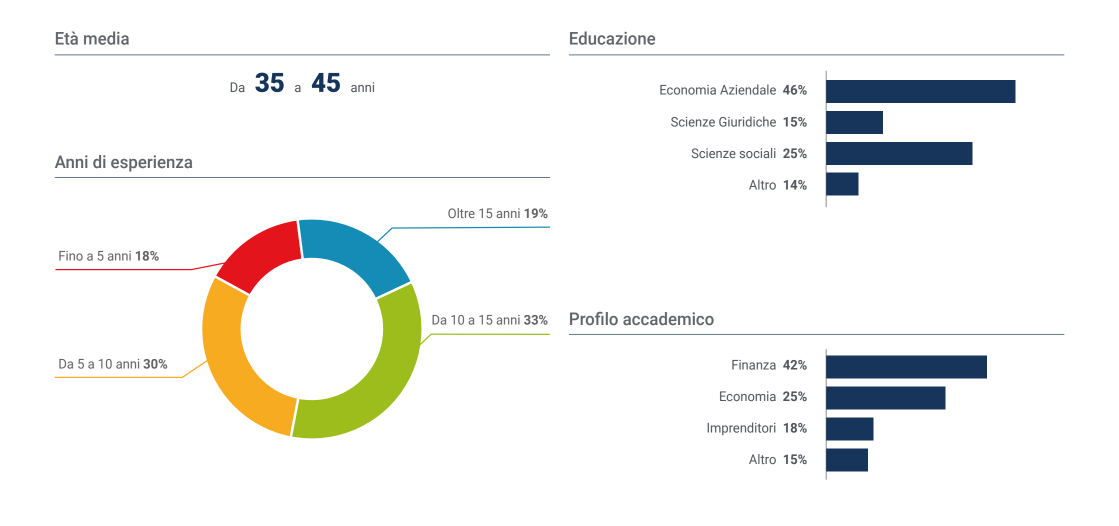


30%

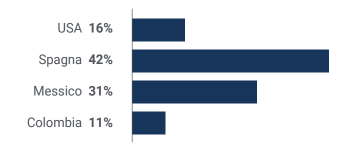




## tech 36 | Profilo dei nostri studenti



#### 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"





## tech 40 | Direzione del corso

#### 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 Andreu Sánchez, Laura

- Esperta in Contabilità e Finanza
- Ricercatrice in progetti sostenuti dal Ministero della Scienza e dell'Innovazione e dal Governo di Aragona
- Docente di Master, Diplomi e Lauree presso l'Università di Saragozza
- Dottorato di ricerca in Contabilità e Finanza con lode presso l'Università di Saragozza
- Laurea in Economia e Gestione Aziendale presso l'Università di Saragozza
- Diploma di specializzazione in Consulenza Finanziaria e Gestione Patrimoniale presso l'Università di Saragozza

#### 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



## Direzione del corso | 41 **tech**

#### 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



Cogli l'opportunità di conoscere gli ultimi progressi in questo campo per applicarli alla tua pratica quotidiana"





## tech 44 | Impatto sulla tua carriera

Grazie a questa qualifica altamente flessibile avrai bisogno solo di un dispositivo elettronico dotato di connessione internet per accedere alla piattaforma virtuale in ogni momento.

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

L'Esperto Universitario in Gestione Ottimizzata della Relazione Gamma/Theta 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 migliorarti, ottenere un cambiamento positivo a livello professionale e confrontarti con i migliori, questo è il posto che fa per te.

Questa qualifica ti fornirà un materiale didattico innovativo sulle opzioni Out-of-the-Money.

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



#### Aumento della competitività

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







## tech 52 | Titolo

Questo programma ti consentirà di ottenere il titolo di studio di **Esperto Universitario** in **Gestione Ottimizzata della Relazione Gamma/Theta** 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

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: Esperto Universitario in Gestione Ottimizzata della Relazione Gamma/Theta

ECTS: **18** 

Nº Ore Ufficiali: 450 o.





# **Esperto Universitario**Gestione Ottimizzata della Relazione Gamma/Theta

» Modalità: online

» Durata: 6 mesi

» Titolo: TECH Global University

» Accreditamento: 18 ECTS

» Orario: a scelta

» Esami: online

