



Corso Universitario in Ottimizzazione di Portafogli a Reddito Variabile con Derivati

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Dedizione: 16 ore/settimana
- » Orario: a tua 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/corso-universitario/ottimizzazione-portafogli-reddito-variabile-derivati

Indice

01

Benvenuto

02

Perché studiare in TECH?

03

Perché scegliere il nostro programma?

04

Obiettivi

pag. 4

pag. 6

pag. 10

pag. 14

05

Struttura e contenuti

pag. 18

06

Metodologia

pag. 24

ე7

Profilo dei nostri studenti

pag. 32

80

Direzione del corso

pag. 36

)9

Impatto sulla tua carriera

pag. 40

10

Benefici per la tua azienda

pag. 44

11

Titolo

01 **Benvenuto**

L'evoluzione tecnologica ha permesso di risolvere diversi problemi a livello di merce finanziaria, generando modelli statistici di machine learning che impiegano grandi quantità di dati. Per questo motivo, attualmente questi processi di selezione degli asset sono chiamati *Smart Beta* producendo una maggiore redditività con costi inferiori rispetto alla gestione attiva. Di conseguenza, questo programma accademico offrirà al professionista un esclusivo contenuto di alto livello per sviluppare competenze specializzate intorno alle possibilità offerte dalle combinazioni tra opzioni acquistate e opzioni vendute con scadenze diverse per migliorare le prestazioni del portafoglio. Tutto questo, attraverso una modalità pedagogica online al 100% e con un materiale didattico che è fornire l'esperienza accademica più efficace e dinamica a livello educativo.









tech 08 | Perché studiare in TECH?

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 un titolo con 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.

+100.000

+200

manager specializzati ogni anno

nazionalità differenti



Empowerment

Lo studente crescerà 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. Studieranno in un contesto multiculturale. In un programma con una visione globale, grazie al quale potrà conoscere il modo di lavorare in diverse parti del mondo, raccogliendo le informazioni più innovative che meglio si adattano all'idea 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 rendono questa università 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 percorso educativo.



Economia di scala

TECH è la più grande Università online del mondo. Dispone di oltre 10.000 corsi di specializzazione universitaria. Nella nuova economia, **volume + tecnologia = prezzo dirompente**. Questo fa sì che gli studi non siano così costosi come in un'altra 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 programma acquisirà le competenze necessarie per ottenere un cambio positivo nella carriera in poco tempo.

Il 70% dei partecipanti a questa specializzazione ottiene un cambiamento di carriera positivo in meno di 2 anni.



Sviluppare una visione strategica e globale dell'azienda

TECH offre una visione approfondita di direzione generale per comprendere le ripercussioni di ogni decisione sulle differenti 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 oltre 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 mette in contatto i suoi studenti per massimizzare le opportunità. Si tratta di studenti che condividono le stesse insicurezze i timori ed il desiderio di crescere professionalmente. 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 gli studenti ad applicare e sviluppare le conoscenze acquisite, migliorare le loro capacità interpersonali al fine di ottenere una leadership che fa la differenza.

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



Far parte di una comunità esclusiva

Lo studente entrerà a far 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 con un personale docente di fama internazionale.





tech 16 | Obiettivi

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

Questo Corso Universitario in Ottimizzazione di Portafogli a Reddito Variabile con Derivati 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 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 rischiorendimento dell'investimento a reddito variabile





tech 20 | Struttura e contenuti

Piano di studi

Questo programma accademico integra 6 settimane di apprendimento intensivo, in cui TECH guiderà lo studente al vertice della sua carriera professionale attraverso una formazione incentrata sull'eccellenza e l'efficienza. Pertanto, gli studenti potranno acquisire le posizioni più desiderate nel settore finanziario, affrontando le molteplici sfide che incontreranno negli aspetti del lavoro. In questo senso, questa qualifica fornisce un'infinità di competenze intorno al rapporto redditività-rischio di una strategia parziale passiva con spread.

Il personale docente ha progettato un programma che implementa 1 modulo, con lo scopo che lo studente ampli le sue competenze relative alla strategia di ottimizzazione del portafoglio azionario utilizzando combo.

D'altra parte, gli studenti di questo
Corso Universitario si approcceranno a
rubriche dettagliate come la gestione
attiva del portafoglio a reddito variabile
con combo calendar. Per questo i
professionisti potranno acquisire
conoscenze esclusive orientate ai rischi
e ai vantaggi di una strategia passiva
protective-put.

Inoltre, TECH tiene conto dell'eccellenza, è per questo che questo programma fornisce un insegnamento completo e di altissima qualità, offrendo al tempo stesso la flessibilità per il suo completamento. 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 Corso Universitario ha la durata di 6 settimane ed è composto da 1 modulo. Modulo 1.

Ottimizzazione di Portafogli a Reddito Variabile con Derivati



Dove, quando e come si svolge?

TECH offre la possibilità di svolgere questo Corso Universitario in Ottimizzazione di Portafogli a Reddito Variabile con Derivati 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

Modulo 1. Ottimizzazione di Portafogli a Reddito Variabile con Derivati							
1.1. 1.1.1. 1.1.2. 1.1.3.	Gestione ottimizzata dei Portafogli a Reddito Variabile Ottimizzazione del rapporto costi-benefici Minimizzazione della massima perdita potenziale. Money management Facilità di gestione di una strategia in termini di profitti e perdite	1.2.1. 1.2.2. 1.2.3.	Rischi e vantaggi di una strategia passiva covered-call Gestione covered-call attiva (I): determinazione dei momenti in cui si svolge e dei momenti in cui non Gestione covered-call attiva (II): determinazione aggiuntiva del numero di posizioni attivate in ogni momento Strategie sistematiche protective-		Rischi e vantaggi di una strategia passiva protective-put Gestione protective-put attiva (I): determinazione dei momenti in cui si svolge e dei momenti in cui non Gestione protective-put attiva (II): determinazione aggiuntiva del numero di posizioni attivate in ogni momento Confronto delle strategie covered-	1.4.1. 1.4.2. 1.4.3.	strategia attiva Gestione della perdita massima potenziale in ogni strategia Strategia di ottimizzazione dei
1.2.	Strategie sistematiche covered-call		put		call e protective-put		portafogli azionari mediante spread
1.5.1. 1.5.2. 1.5.3. 1.6.	passiva parziale con spreads	1.6.1. 1.6.2. 1.6.3. 1.7.	scadenza remoti Rapporto rendimento-rischio di una strategia passiva parziale con ratio Riduzione della massima perdita potenziale Gestione attiva del portafoglio a reddito variabile con ratio Strategia di ottimizzazione dei portafogli a reddito variabile mediante combo	1.7.1. 1.7.2. 1.7.3. 1.8.	Rapporto rendimento-rischio di una strategia passiva parziale con spreads Riduzione della massima perdita potenziale Gestione attiva del portafoglio a reddito variabile con spreads Strategie di ottimizzazione dei portafogli a reddito variabile con calendar spread	1.8.1. 1.8.2. 1.8.3.	Rapporto rendimento-rischio di una strategia passiva parziale con calendar spreads Riduzione della massima perdita potenziale Gestione attiva del portafoglio a reddito variabile con calendar spreads Strategie di ottimizzazione dei portafogli a reddito variabile con calendar spread
1.9.1. 1.9.2. 1.9.3.	passiva parziale con calendar ratio Riduzione della massima perdita potenziale		passiva parziale con calendar combo . Riduzione della massima perdita potenziale . Gestione attiva del portafoglio a reddito variabile con calendar combo				

- 1.9.3. Gestione attiva dei portafoglio a reddito variabile con calendar ratio
 1.10. Strategie di ottimizzazione dei portafogli a reddito variabile con calendar combo
- 1.10.1. Rapporto rendimento-rischio di una strategia





Questo programma universitario fornisce una prospettiva teoricopratica sul confronto delle strategie covered-call e protective-put"



Questo programma di istruzione offre un modo diverso di apprendere. La nostra metodologia si sviluppa in una modalità di apprendimento ciclica: 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. ---BE



tech 26 | Metodologia

TECH Business School utilizza il Metodo Casistico per contestualizzare tutto il contenuto

Il nostro programma offre un metodo rivoluzionario per sviluppare le abilità e 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 apprendere che sta muovendo le fondamenta delle università tradizionali di tutto il mondo"



Il nostro programma ti prepara ad affrontare sfide in ambienti incerti e ad ottenere il successo del tuo business.



Il nostro programma ti prepara ad affrontare nuove sfide in ambienti incerti e ad ottenere il successo nella tua carriera.

Un metodo di apprendimento innovativo e differente

Quello di TECH è un corso di studi intensivo, creato ex novo per offrire ai manager sfide e decisioni aziendali ai massimi livelli, sia a livello nazionale che internazionale. Grazie a questa metodologia, la crescita personale e professionale viene potenziata, compiendo un passo decisivo verso il successo. Il metodo casistico, la tecnica che sta alla base di questi contenuti, garantisce che venga seguita la realtà economica, sociale e aziendale più attuale.



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 per consentire agli studenti di Diritto di non studiare le leggi solamente dal punto di vista teorico, ma, applicando il metodo casistico, potessero vedersi immersi in situazioni complesse e reali, che li obbligassero a prendere delle decisioni e ad esprimere dei giudizi di valore fondati rispetto alla soluzione delle stesse. 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. Gli studenti si confronteranno con diversi casi reali nel corso del programma. Dovranno integrare tutte le loro conoscenze, effettuare ricerche, argomentare e difendere le proprie idee e decisioni.

tech 28 | Metodologia

Metodologia di Relearning

TECH combina efficacemente la metodologia dello Studio di Caso con un sistema di apprendimento 100% online basato sulla ripetizione, che combina diversi elementi didattici in ogni lezione.

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

Il nostro sistema online ti permetterà di organizzare il tuo tempo e il tuo ritmo di apprendimento, adattandolo ai tuoi impegni. Potrai accedere ai contenuti da qualsiasi dispositivo fisso o mobile dotato di connessione ad 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 Business School 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 spirale (impariamo, disimpariamo, dimentichiamo e re-impariamo). Pertanto, combiniamo ciascuno di questi elementi in modo concentrico. Con questa metodologia abbiamo formato con un successo senza precedenti oltre 650.000 laureati, 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 contesto molto esigente, con un corpo di studenti universitari di alto profilo socioeconomico e un'età media di 43,5 anni.

Il Relearning ti permetterà di apprendere con meno sforzo e maggior rendimento, 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.

Seguendo questo programma avrai accesso ai migliori materiali didattici, preparati con cura per i professionisti:



Materiale di studio

Tutti i contenuti didattici sono creati appositamente per il corso dagli specialisti che lo impartiranno, affinché 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 grazie alle ultime tecniche che offrono componenti di alta qualità in ognuno dei materiali che vengono messi a disposizione dello studente.



Master class

Esistono prove scientifiche sull'utilità d'osservazione di terzi esperti.

Il cosiddetto Learning from an Expert rafforza le conoscenze e i ricordi e genera sicurezza nel futuro processo decisionale.



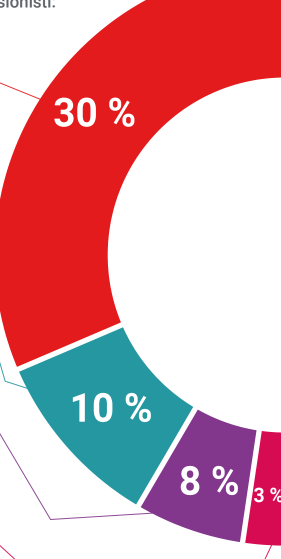
Stage di competenze manageriali

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, linee guida internazionali e molto altro. Nella biblioteca virtuale di TECH potrai accedere a tutto il materiale necessario per completare la tua specializzazione.





Completerai una selezione dei migliori casi aziendali usati alla Harvard Business School. Casi presentati, analizzati e tutorati dai migliori specialisti dell'alta direzione in America Latina.



Riepiloghi interattivi

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



Questo sistema didattico unico nel suo genere per la presentazione di contenuti multimediali è stato premiato da Microsoft come "European Success Story"

Testing & Retesting

Le conoscenze degli studenti vengono valutate e rivalutate periodicamente nel corso del programma, attraverso attività ed esercizi di valutazione e autovalutazione in modo che lo studente possa verificare come sta raggiungendo i suoi obiettivi.

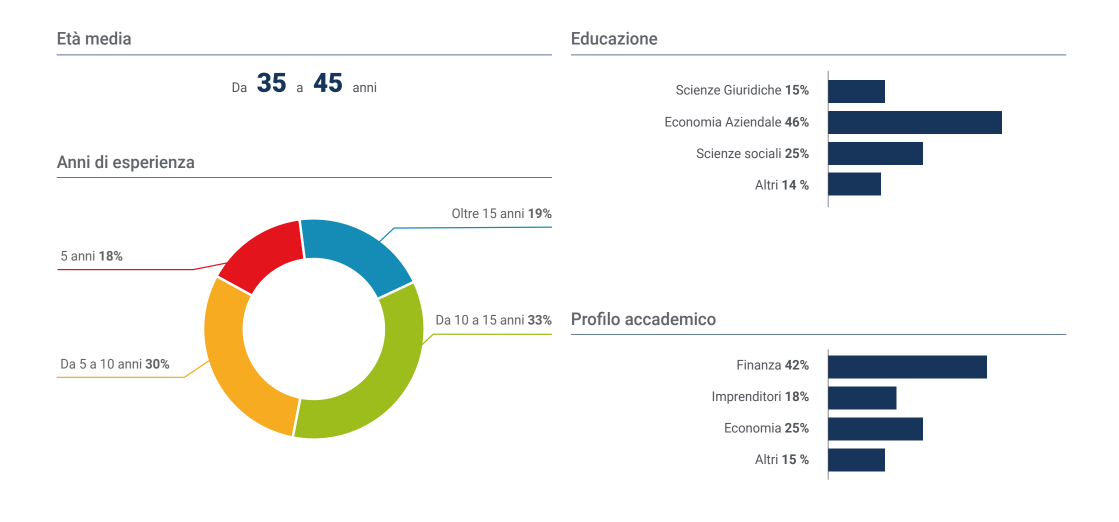




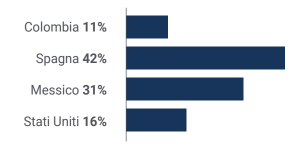


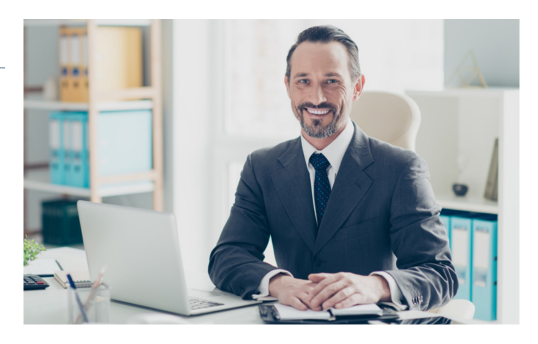


tech 34 | Profilo dei nostri studenti



Distribuzione geografica



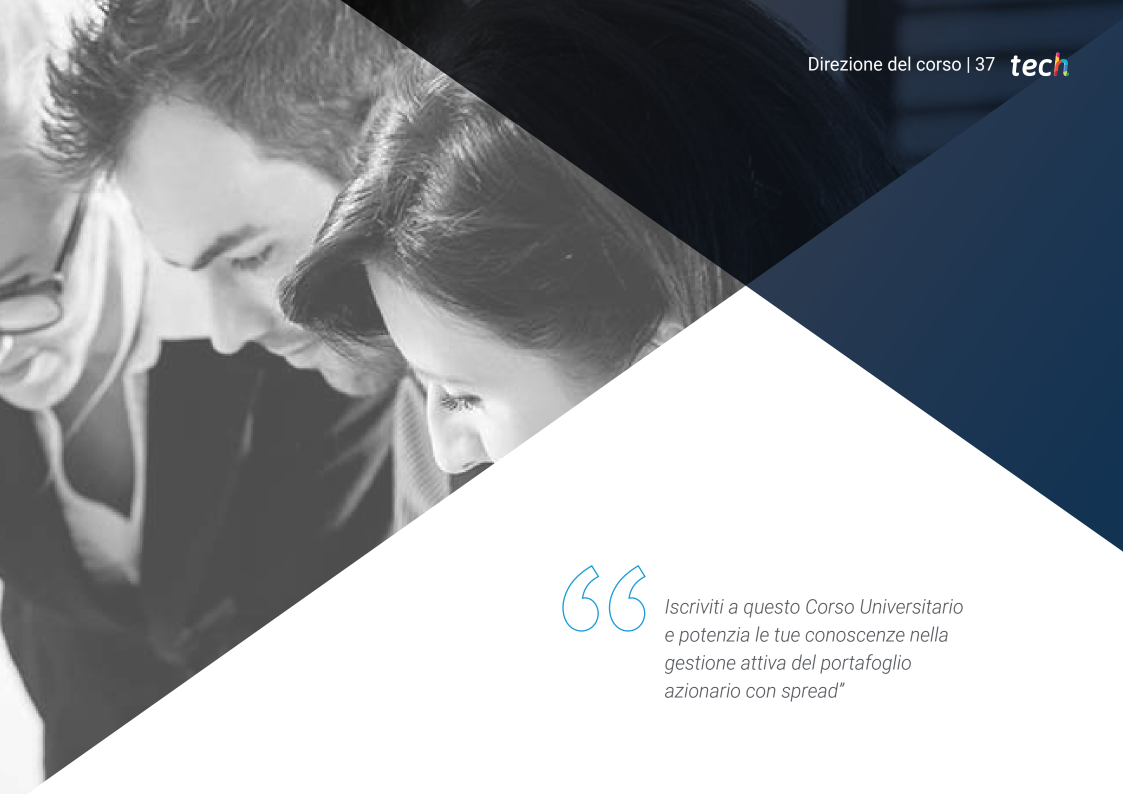


Diego Téllez

Manager di banca privata

"La realizzazione di questo programma accademico ha raggiunto un progresso rilevante nella mia carriera professionale. Mi ha permesso di diversificare i miei investimenti in modo più efficace, incorporando derivati riducendo il rischio del portafoglio"





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





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

Dott. Ramírez Herrera, Luis Miguel

- Responsabile dell'Amministrazione della Metropolitana di Siviglia
- Professore associato in corsi di laurea
- Dottorato in Finanza presso l'Università di Siviglia
- Laurea in Economia e Gestione d'Impresa presso l'Università di Siviglia
- Autore di diverse pubblicazioni accademiche su riviste e del libro Analisi finanziaria di progetti in foglio elettronico



Un'esperienza formativa unica, fondamentale e decisiva per promuovere il tuo sviluppo professionale"





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

Il Corso Universitario in Ottimizzazione di Portafogli a Reddito Variabile con Derivati 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.

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.

Questo diploma ti fornirà un materiale didattico innovativo sulla minimizzazione della massima perdita potenziale.

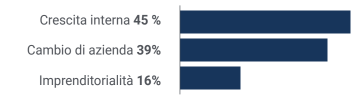
Momento del cambiamento

Durante il programma il **12 %**

Durante il primo anno il **65 %**

Due anni dopo il 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.



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 a contatto con i principali mercati dell'economia mondiale.





Sviluppo di progetti propri

Il professionista può lavorare su un progetto esistente o sviluppare nuovi progetti nell'ambito di R&S o del Business Development della sua azienda.



Aumento della competitività

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







tech 50 | Titolo

Questo Corso Universitario in Ottimizzazione di Portafogli a Reddito Variabile con **Derivati** possiede il programma più completo e aggiornato del mercato.

Dopo aver superato le valutazioni, lo studente riceverà, mediante lettera certificata con ricevuta di ritorno, la corrispondente qualifica di **Corso Universitario** rilasciata da **TECH Università Tecnologica**.

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

Titolo: Corso Universitario in Ottimizzazione di Portafogli a Reddito Variabile con Derivati

N. Ore Ufficiali: 150



^{*}Apostilla 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 in Ottimizzazione di Portafogli a Reddito Variabile con Derivati

» Modalità: online

» Durata: 6 settimane

» Titolo: TECH Università Tecnologica

» Dedizione: 16 ore/settimana

» Orario: a tua scelta

» Esami: online

