

Corso Universitario

Economia di Base





Corso Universitario Economia di Base

- » Modalità: online
- » Durata: 12 settimane
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Dedizione: 16 ore/settimana
- » Orario: a scelta
- » Esami: online
- » Rivolto a: Laureati e Diplomati che hanno precedentemente conseguito un titolo di studio in ambito Aziendale e delle Scienze Economiche.

Accesso al sito web: www.techtitute.com/it/business-school/corso-universitario/economia-base

Indice

01

Benvenuto

pag. 4

02

Perché studiare in TECH?

pag. 6

03

Perché scegliere il
nostro programma?

pag. 10

04

Obiettivi

pag. 14

05

Struttura e contenuti

pag. 18

06

Metodologia

pag. 24

07

Profilo dei nostri studenti

pag. 32

08

Impatto sulla tua carriera

pag. 36

09

Benefici per la tua azienda

pag. 40

10

Titolo

pag. 44

01 Benvenuto

Approfondire l'Economia di Base è essenziale per qualsiasi professionista che voglia distinguersi nel settore finanziario. Si tratta di padroneggiare le basi di questa scienza sociale attraverso una conoscenza esaustiva delle sue strategie più efficaci, ottimali e redditizie, che aiuterà a pianificare tecniche complesse che consentiranno allo studente di raggiungere anche gli obiettivi più ambiziosi. Per tale ragione, TECH ha sviluppato un programma completo, dinamico e intensivo che approfondisce proprio i suoi due pilastri: la finanza aziendale e la matematica economica. Attraverso la padronanza di queste due aree, lo studente potrà assumere la guida di qualsiasi progetto di investimento sulla base di una solida e aggiornata conoscenza delle linee guida per ottenere il massimo profitto. Inoltre, la sua comoda modalità 100% online permetterà di completare il proprio profilo professionale in modo compatibile con qualsiasi altra attività accademica o lavorativa.



Corso Universitario in Economia di Base. 
TECH Università Tecnologica



“

Vorresti distinguerti nel tuo ambiente di lavoro per la tua padronanza della programmazione lineare e della valutazione degli investimenti? Grazie a questo Corso Universitario ci riuscirai in sole 12 settimane”

02

Perché studiare in TECH?

TECH è la più grande business school del mondo che opera al 100% in modalità online. Si tratta di una Business School d'élite, con un modello dotato dei più alti standard accademici. Un centro internazionale ad alto rendimento per la preparazione intensiva di competenze manageriali.



“

TECH è un'università all'avanguardia della tecnologia, che agglomera tutte le risorse a sua disposizione con l'obiettivo di aiutare lo studente a raggiungere il successo aziendale”

In TECH Università Tecnologica



Innovazione

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

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



Massima esigenza

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

95 % | degli studenti di TECH termina i suoi studi con successo.



Networking

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

+100000

manager specializzati ogni anno

+200

nazionalità differenti



Empowerment

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

+500

accordi di collaborazione con le migliori aziende



Talento

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

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



Contesto Multiculturale

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

Gli studenti di TECH provengono da oltre 200 nazioni differenti.

TECH punta all'eccellenza e dispone di una serie di caratteristiche che la rendono unica:



Analisi

In TECH esploriamo il lato critico dello studente, la sua capacità di mettere in dubbio le cose, la sua competenza nel risolvere i problemi e le sue capacità interpersonali.



Eccellenza accademica

TECH offre agli studenti la migliore metodologia di apprendimento online. L'università combina il metodo Relearning (la metodologia di apprendimento post-laurea meglio valutata a livello internazionale), con i casi di studio. Tradizione e avanguardia in un difficile equilibrio e nel contesto del più esigente itinerario educativo.



Economia di scala

TECH è la più grande università online del mondo. Dispone di oltre 10.000 corsi universitari di specializzazione universitaria. Nella nuova economia, **volume + tecnologia = prezzo dirompente**. In questo modo, garantiamo che lo studio non sia così costoso come in altre università.



Impara con i migliori

Il personale docente di TECH contribuisce a mostrare agli studenti il proprio bagaglio di esperienze attraverso un contesto reale, vivo e dinamico. Si tratta di docenti impegnati a offrire una specializzazione di qualità che permette allo studente di avanzare nella sua carriera e distinguersi in ambito imprenditoriale.

Professori provenienti da 20 nazionalità differenti.



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

03

Perchè scegliere il nostro programma?

Studiare con TECH significa moltiplicare le tue possibilità di raggiungere il successo professionale nell'ambito del Senior Management.

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



“

Disponiamo del personale docente più prestigioso e del programma più completo del mercato, il che ci permette di offrire una preparazione di altissimo livello accademico"

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

01

Dare una spinta decisiva alla carriera di studente

Studiando in TECH, lo studente può prendere le redini del suo futuro e sviluppare tutto il suo potenziale. Completando il nostro programma acquisirà le competenze necessarie per ottenere un cambio positivo nella sua carriera in poco tempo.

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

02

Svilupperai una visione strategica e globale dell'azienda

TECH offre una visione approfondita della gestione generale per comprendere come ogni decisione influenzi le diverse aree funzionali dell'azienda.

La nostra visione globale di azienda migliorerà la tua visione strategica.

03

Consolidare lo studente nella gestione aziendale superiore

Studiare in TECH significa avere accesso ad un panorama professionale di grande rilevanza, che permette agli studenti di ottenere un ruolo di manager di alto livello e di possedere un'ampia visione dell'ambiente internazionale.

Lavorerai con più di 100 casi reali di alta direzione.

04

Assumerai nuove responsabilità

Durante il programma vengono mostrate le ultime tendenze, gli sviluppi e le strategie per svolgere il lavoro professionale in un contesto in continuo cambiamento.

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

05

Accesso a un'importante rete di contatti

TECH crea reti di contatti tra i suoi studenti per massimizzare le opportunità. Studenti con le stesse preoccupazioni e il desiderio di crescere. Così, sarà possibile condividere soci, clienti o fornitori.

Troverai una rete di contatti essenziali per la tua crescita professionale.

06

Svilupperai il progetto di business in modo rigoroso

Lo studente acquisirà una profonda visione strategica che lo aiuterà a sviluppare il proprio progetto, tenendo conto delle diverse aree dell'azienda.

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

07

Migliorare le soft skills e le competenze direttive

TECH aiuta lo studente ad applicare e sviluppare le conoscenze acquisite e migliorare le capacità interpersonali per diventare un leader che faccia la differenza.

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

08

Farai parte di una comunità esclusiva

Lo studente farà parte di una comunità di manager d'élite, grandi aziende, istituzioni rinomate e professori qualificati delle università più prestigiose del mondo: la comunità di TECH Università Tecnologica.

Ti diamo l'opportunità di specializzarti grazie a un personale docente di reputazione internazionale.

04 Obiettivi

La padronanza delle nozioni di Economia di Base consentirà agli studenti interessati a questo settore di stabilire usi alternativi (e più efficaci) di quelli a disposizione dell'entità di cui fanno parte sul posto di lavoro, il che li aiuterà a raggiungere un maggiore successo professionale. Per questo motivo, l'obiettivo di questo Corso Universitario è soprattutto quello di fornire gli strumenti accademici che consentiranno di sviluppare una conoscenza esaustiva delle basi della finanza aziendale e della matematica per l'economia, adattando, inoltre, il proprio profilo alla domanda di lavoro del mercato attuale.



“

Quanto più ambiziosi sono i tuoi obiettivi accademici, tanto più potrai ottenere da questo Corso Universitario”

**TECH rende propri gli obiettivi dei suoi studenti.
Lavorando insieme a loro per raggiungerli.**

Il Corso Universitario in Economia di Base prepara lo studente a:

01

Definire gli elementi chiave che compongono la finanza aziendale

02

Analizzare le variabili coinvolte nelle decisioni di investimento al fine di massimizzare il valore economico dell'organizzazione

03

Riconoscere le realtà economiche in una o più equazioni differenziali da una prospettiva economica





04

Interpretare i risultati di problemi di ottimizzazione

05

Valutare le possibili conseguenze di azioni alternative

05

Struttura e contenuti

Questo Corso Universitario in Economia di Base comprende 300 ore dei migliori contenuti teorici, pratici e aggiuntivi. Quest'ultimo è costituito da materiale presentato in diversi formati: video dettagliati, articoli di ricerca, letture complementari, esercizi di autoconoscenza e molto altro ancora! Inoltre, l'intero programma potrà essere scaricato su qualsiasi dispositivo dotato di connessione internet, in modo che gli studenti possano consultarlo quando vogliono e ne hanno bisogno, anche dopo la fine di questa esperienza accademica.



“

Hai mai seguito una specializzazione basata sulla metodologia Relearning? Dopo aver completato questo Corso Universitario non vorrai nient'altro”

Piano di studi

Questo Corso Universitario è stato sviluppato per consentire agli studenti di apprendere in dettaglio le complessità dell'Economia di Base applicata al settore finanziario. Per questo motivo, il programma è stato sviluppato da esperti del settore con una vasta esperienza professionale nella gestione di progetti legati alla finanza aziendale e alla matematica specializzata in questo settore.

Solo in questo modo è stato possibile creare un'esperienza accademica di 12 settimane, grazie alla quale lo studente potrà acquisire le conoscenze più complete basate sugli ultimi sviluppi relativi agli investimenti in azienda, sugli strumenti di valutazione e strutturazione del capitale e sulla pianificazione degli investimenti con rischio. Inoltre, il piano di studi approfondisce anche diversi aspetti della matematica, come la realizzazione di diversi tipi di funzioni e azioni di ottimizzazione, nonché la programmazione lineare e il calcolo integrale.

Grazie a ciò, gli studenti potranno perfezionare le proprie competenze, implementando le più efficaci tecniche di gestione e leadership alle proprie competenze professionali. Ciò consentirà loro di prepararsi come veri esperti del settore, accedendo a un mercato del lavoro di successo.

Modulo 1

Operazioni finanziarie

Modulo 2

Matematica per economisti



Dove, quando e come si svolge?

TECH offre la possibilità di svolgere questo Corso Universitario in Economia di Base completamente online. Durante i 12 settimane della specializzazione, lo studente potrà accedere a tutti i contenuti di questo programma in qualsiasi momento, il che gli consente di autogestire il suo tempo di studio.

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

Modulo 1. Introduzione alla finanza aziendale

1.1. Introduzione alla Finanza Aziendale

- 1.1.1. Il contesto finanziario dell'azienda
 - 1.1.1.1. L'obiettivo finanziario dell'azienda
 - 1.1.1.2. Le esigenze finanziarie dell'azienda
- 1.1.2. Il ruolo della gestione finanziaria

1.2. L'investimento in azienda

- 1.2.1. Classificazione degli investimenti nella società
- 1.2.2. Fasi di analisi degli investimenti

1.3. Valutazione degli investimenti

- 1.3.1. Valutazione degli investimenti: VAN, TIR e Payback
 - 1.3.1.1. Il criterio del Valore Annuale Netto (VAN)
 - 1.3.1.2. Il criterio del Tasso Interno di Rendimento (TIR)
 - 1.3.1.3. Accettazione e gestione di progetti di investimento secondo i criteri del VAN e del TIR
- 1.3.2. Il criterio del periodo di ammortamento (Payback)

1.4. Analisi delle variabili coinvolte nelle decisioni di investimento

- 1.4.1. Criteri per la determinazione dei flussi di cassa
 - 1.4.1.1. Criteri per la costruzione dei flussi di cassa
 - 1.4.1.2. Struttura generale per la costruzione dei flussi di cassa
 - 1.4.1.3. Classificazione dei flussi di cassa
 - 1.4.1.4. Valore residuo o di rottamazione

1.5. Il finanziamento dell'azienda

- 1.5.1. Fonti di finanziamento
- 1.5.2. Tassi di costo del finanziamento
 - 1.5.2.1. Il costo del capitale proprio
 - 1.5.2.2. Il costo del debito
 - 1.5.2.3. Il costo medio ponderato del capitale (WACC) nella valutazione dei progetti di investimento

1.6. La struttura del capitale

- 1.6.1. Capitale ottimale, azionisti e tasse
 - 1.6.1.1. La struttura del capitale: teorie e concetti
 - 1.6.1.2. Massimizzazione del valore aziendale e massimizzazione degli interessi degli azionisti
 - 1.6.1.3. L'influenza della tassazione sulla decisione di struttura del capitale
 - 1.6.1.4. Limiti al ricorso al debito

1.7. Valutazione delle obbligazioni

- 1.7.1. Strategie di investimento obbligazionario
 - 1.7.1.1. Concetti, classificazione e strategie di investimento in obbligazioni
 - 1.7.1.2. Comportamento dei tassi di interesse di mercato
 - 1.7.1.3. Modello base di valutazione delle obbligazioni
 - 1.7.1.4. Misurare il rendimento e gli utili

1.8. Valutazione delle azioni

- 1.8.1. Mercato dei titoli
- 1.8.2. Valutazione delle azioni

1.9. Investimenti a rischio

- 1.9.1. Classificazione del rischio
- 1.9.2. Il portafoglio di investimento ottimale di Markowitz
- 1.9.3. Rischio e redditività. Il modello CAPM

Modulo 2. Matematica per economisti

2.1. Funzioni di più variabili

- 2.1.1. Concetti matematici e terminologia di base
- 2.1.2. Definizione di funzioni di IR^n su IR^m
- 2.1.3. Rappresentazione grafica
- 2.1.4. Tipi di funzioni
 - 2.1.4.1. Funzioni scalari
 - 2.1.4.1.1. Funzione concava e sua applicazione agli studi economici
 - 2.1.4.1.2. Funzione convessa e sua applicazione agli studi economici
 - 2.1.4.1.3. Curve di livello
 - 2.1.4.2. Funzioni vettoriali
 - 2.1.4.3. Operazioni con le funzioni

2.2. Funzioni reali di più variabili

- 2.2.1. Limiti di funzioni
 - 2.2.1.1. Limite puntuale di una funzione IR^n in IR^m
 - 2.2.1.2. Limiti direzionali
 - 2.2.1.3. Limiti doppi e loro proprietà
 - 2.2.1.4. Limite di una funzione di IR^n su IR^m
- 2.2.2. Studio della continuità di funzioni di più variabili
- 2.2.3. Derivate di funzioni. Derivate successive e parziali. Concetto di differenziale di una funzione

- 2.2.4. Differenziazione di funzioni composte. La regola della catena
- 2.2.5. Funzioni omogenee
 - 2.2.5.1. Proprietà
 - 2.2.5.2. Il teorema di Eulero e la sua interpretazione economica

2.3. Ottimizzazione

- 2.3.1. Definizione
- 2.3.2. La ricerca e l'interpretazione degli ottimi
- 2.3.3. Teorema di Weirtrass
- 2.3.4. Teorema locale-globale

2.4. Ottimizzazione con vincoli di uguaglianza e senza

- 2.4.1. Teorema di Taylor applicato a funzioni di più variabili
- 2.4.2. Ottimizzazione non vincolata
- 2.4.3. Ottimizzazione vincolata
 - 2.4.3.1. Metodo diretto
 - 2.4.3.2. Interpretazione dei moltiplicatori di Lagrange
 - 2.4.3.2.1. L'Hessiano orbitale

2.5. Ottimizzazione con vincoli di disuguaglianza

- 2.5.1. Introduzione
- 2.5.2. Condizioni necessarie del primo ordine per l'esistenza di un optimum locale Teorema di Kuhn-Tucker e relativa interpretazione economica
- 2.5.3. Teorema della globalità: programmazione convessa

2.6. Programmazione lineare

- 2.6.1. Introduzione
- 2.6.2. Proprietà
- 2.6.3. Risoluzione grafica
- 2.6.4. Applicazione delle condizioni di Kuhn-Tucker
- 2.6.5. Metodo Simplex
- 2.6.6. Applicazioni economiche

2.7. Calcolo integrale. Integrale di Riemann

- 2.7.1. Definizione e applicazione in economia
- 2.7.2. Proprietà
- 2.7.3. Condizioni di integrabilità
- 2.7.4. Relazione dell'integrale con la derivata
- 2.7.5. Integrazione per parti
- 2.7.6. Metodo di integrazione per cambiamento di variabili

2.8. Applicazioni dell'Integrale di Riemann in Economia e Commercio

- 2.8.1. Funzione di distribuzione
- 2.8.2. Valore attuale di un flusso di denaro
- 2.8.3. Valore medio di una funzione in un contenitore
- 2.8.4. Pierre-Simon Laplace e il suo contributo

2.9. Equazioni differenziali ordinarie

- 2.9.1. Introduzione
- 2.9.2. Definizione
- 2.9.3. Classificazione
- 2.9.4. Equazioni differenziali del primo ordine
 - 2.9.4.1. Risoluzione
 - 2.9.4.1. Equazioni differenziali di Bernoulli
- 2.9.5. Equazioni differenziali esatte
 - 2.9.5.1. Risoluzione
- 2.9.6. Equazioni differenziali ordinarie di ordine superiore a uno (con coefficienti costanti)

2.10. Equazioni con differenze finite

- 2.10.1. Introduzione
- 2.10.2. Funzioni di variabile discreta o funzioni discrete
- 2.10.3. Equazioni alle differenze finite lineari del primo ordine a coefficienti costanti
- 2.10.4. Equazioni alle differenze finite lineari di ordine a coefficienti costanti
- 2.10.5. Applicazioni economiche

0

Metodologia

Questo programma ti offre un modo differente di imparare. La nostra metodologia si sviluppa in una modalità di apprendimento ciclico: **il Relearning**.

Questo sistema di insegnamento viene applicato nelle più prestigiose facoltà di medicina del mondo ed è considerato uno dei più efficaci da importanti pubblicazioni come **il New England Journal of Medicine**.





“

Scopri il Relearning, un sistema che abbandona l'apprendimento lineare convenzionale, per guidarti attraverso dei sistemi di insegnamento ciclici: una modalità di apprendimento che ha dimostrato la sua enorme efficacia, soprattutto nelle materie che richiedono la memorizzazione”

La Business School di TECH utilizza il Caso di Studio per contestualizzare tutti i contenuti

Il nostro programma offre un metodo rivoluzionario per sviluppare le abilità e le conoscenze. Il nostro obiettivo è quello di rafforzare le competenze in un contesto mutevole, competitivo e altamente esigente.

“

Con TECH potrai sperimentare un modo di imparare che sta scuotendo le fondamenta delle università tradizionali in tutto il mondo”



Il nostro programma ti prepara ad affrontare sfide in ambienti incerti e a raggiungere il successo nel tuo business.



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

Un metodo di apprendimento innovativo e differente

Questo programma di TECH consiste in un insegnamento intensivo, creato ex novo, che propone le sfide e le decisioni più impegnative in questo campo, sia a livello nazionale che internazionale. Grazie a questa metodologia, la crescita personale e professionale viene potenziata, effettuando un passo decisivo verso il successo. Il metodo casistico, la tecnica che sta alla base di questi contenuti, garantisce il rispetto della realtà economica, sociale e aziendale più attuali.

“

Imparerai, attraverso attività collaborative e casi reali, la risoluzione di situazioni complesse in ambienti aziendali reali”

Il metodo casistico è stato il sistema di apprendimento più usato nelle migliori business school del mondo da quando esistono. Sviluppato nel 1912 affinché gli studenti di Diritto non imparassero la legge solo sulla base del contenuto teorico, il metodo casistico consisteva nel presentare loro situazioni reali e complesse per prendere decisioni informate e giudizi di valore su come risolverle. Nel 1924 fu stabilito come metodo di insegnamento standard ad Harvard.

Cosa dovrebbe fare un professionista per affrontare una determinata situazione?

Questa è la domanda con cui ci confrontiamo nel metodo casistico, un metodo di apprendimento orientato all'azione. Durante il programma, gli studenti si confronteranno con diversi casi di vita reale. Dovranno integrare tutte le loro conoscenze, effettuare ricerche, argomentare e difendere le proprie idee e decisioni.

Metodologia Relearning

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

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

Il nostro sistema online ti permetterà di organizzare il tuo tempo e il tuo ritmo di apprendimento, adattandolo ai tuoi impegni. Sarai in grado di accedere ai contenuti da qualsiasi dispositivo fisso o mobile con una connessione internet.

In TECH imparerai con una metodologia all'avanguardia progettata per formare i manager del futuro. Questo metodo, all'avanguardia della pedagogia mondiale, si chiama Relearning.

La nostra scuola di business è l'unica autorizzata a utilizzare questo metodo di successo. Nel 2019, siamo riusciti a migliorare il livello di soddisfazione generale dei nostri studenti (qualità dell'insegnamento, qualità dei materiali, struttura del corso, obiettivi...) rispetto agli indicatori della migliore università online.



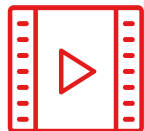
Nel nostro programma, l'apprendimento non è un processo lineare, ma avviene in una spirale (impariamo, disimpariamo, dimentichiamo e re-impariamo). Di conseguenza, combiniamo ciascuno di questi elementi in modo concentrico. Con questa metodologia abbiamo formato oltre 650.000 laureati con un successo senza precedenti, in ambiti molto diversi come la biochimica, la genetica, la chirurgia, il diritto internazionale, le competenze manageriali, le scienze sportive, la filosofia, il diritto, l'ingegneria, il giornalismo, la storia, i mercati e gli strumenti finanziari. Tutto questo in un ambiente molto esigente, con un corpo di studenti universitari con un alto profilo socio-economico e un'età media di 43,5 anni.

Il Relearning ti permetterà di apprendere con meno sforzo e più performance, impegnandoti maggiormente nella tua specializzazione, sviluppando uno spirito critico, difendendo gli argomenti e contrastando le opinioni: un'equazione che punta direttamente al successo.

Dalle ultime evidenze scientifiche nel campo delle neuroscienze, non solo sappiamo come organizzare le informazioni, le idee, le immagini e i ricordi, ma sappiamo che il luogo e il contesto in cui abbiamo imparato qualcosa è fondamentale per la nostra capacità di ricordarlo e immagazzinarlo nell'ippocampo, per conservarlo nella nostra memoria a lungo termine.

In questo modo, e in quello che si chiama Neurocognitive Context-dependent E-learning, i diversi elementi del nostro programma sono collegati al contesto in cui il partecipante sviluppa la sua pratica professionale.

Questo programma offre i migliori materiali didattici, preparati appositamente per i professionisti:



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.



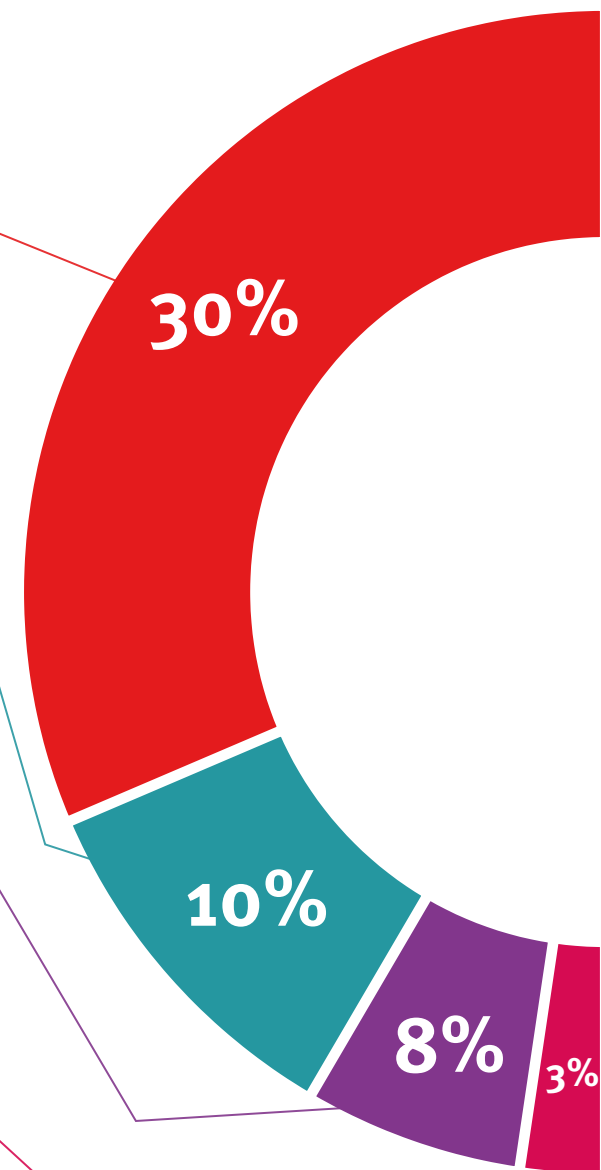
Stage di competenze manageriali

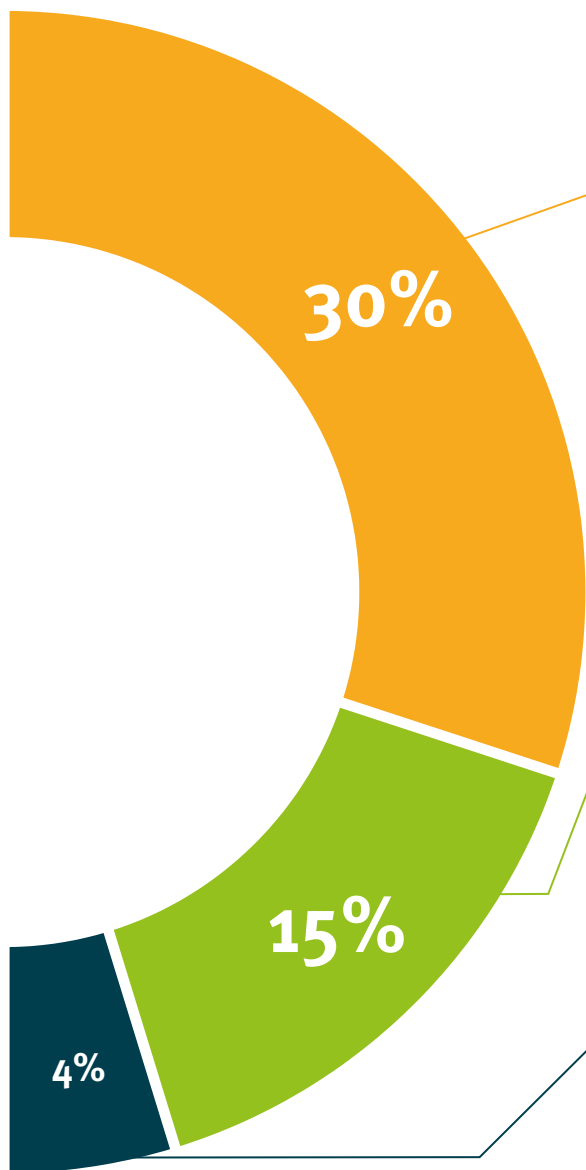
Svolgerai attività per sviluppare competenze manageriali specifiche in ogni area tematica. Pratiche e dinamiche per acquisire e sviluppare le competenze e le abilità che un senior manager deve sviluppare nel quadro della globalizzazione in cui viviamo.



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.



07

Profilo dei nostri studenti

Il Corso Universitario è indirizzato ai Diplomati, ai Laureati o agli studenti che abbiano precedentemente conseguito una qualifica nel campo dell'economia, dell'imprenditoria e della finanza. Offre inoltre strumenti per comprendere e lavorare con facilità con il quadro legislativo delle Economie di Base.

La presenza di studenti provenienti da profili accademici diversi contribuisce ad apportare a questo programma un approccio multidisciplinare

Potranno iscriversi a questo Corso Universitario anche i professionisti che, sebbene in possesso di titoli universitari di aree diverse, possiedono esperienza lavorativa di almeno 2 anni nel settore del diritto comunitario.





“

Raggiungi il tuo apice professionale attraverso una preparazione che eleva il tuo talento finanziario e matematico ai vertici del settore”

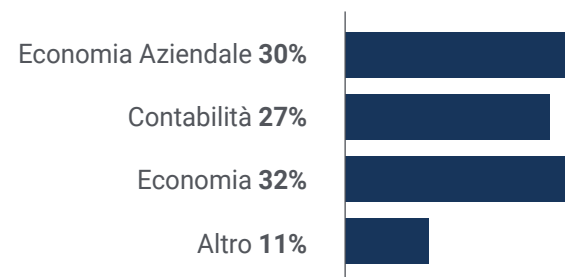
Età media

Da **35** e **45** anni

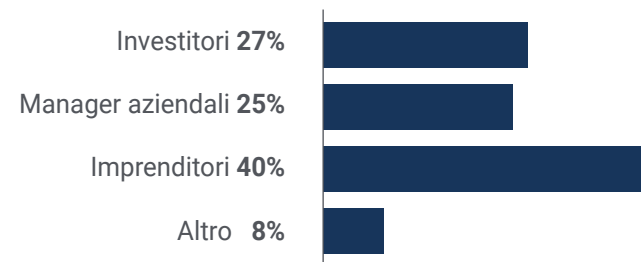
Anni di esperienza



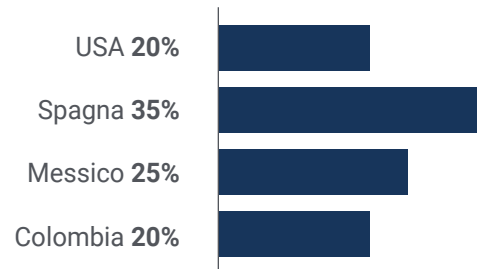
Educazione



Profilo accademico



Distribuzione geografica



Yohanna Pereira

Esperta di sviluppo economico sostenibile e funzionario pubblico

"Questo Corso Universitario di questo programma mi ha aiutato ad ampliare le mie conoscenze nel campo dell'economia in vista dell'esame di Stato. Grazie ad esso, ho potuto apprendere nel dettaglio i dettagli della matematica per economisti e fare la differenza nel mio esame. Senza dubbio, questa è un'esperienza accademica che consiglio vivamente"

08

Impatto sulla tua carriera

L'inserimento di questo programma nel percorso accademico degli studenti consentirà loro di fare un salto di qualità nella propria carriera professionale. Con l'approvazione di TECH, potranno dimostrare di possedere le conoscenze più complete e specializzate di economia di base, finanza aziendale e matematica per chi è esperto in questo settore. Inoltre, il percorso di questo programma garantisce il conseguimento di una serie di meriti che consentiranno loro di distinguersi come manager altamente qualificati per assumere la guida di qualsiasi progetto legato agli investimenti ad alto rischio.





“

*Un Corso Universitario che ti darà accesso
a un futuro lavorativo di successo e ricco
di eccellenti opportunità”*

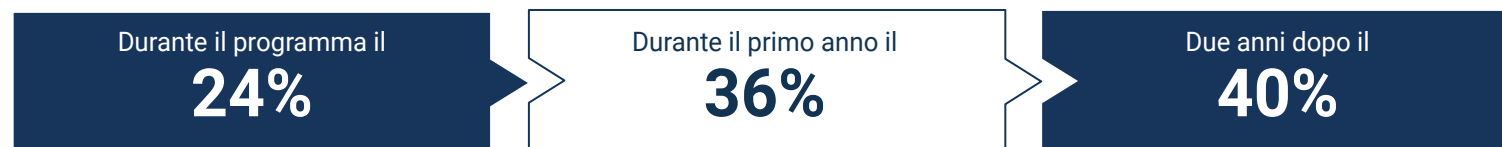
Sei alla ricerca di un aumento di stipendio da molto tempo? Il perfezionamento delle tue competenze professionali attraverso questo Corso Universitario ti permetterà di optare per un miglioramento garantito

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

Il Corso Universitario in Economia di Base di TECH è un programma intensivo che ti prepara ad affrontare sfide e decisioni aziendali nel contesto della buona prassi in ambito aziendale. Il suo obiettivo principale è quello di promuovere la tua crescita personale e professionale. Aiutarti a raggiungere il successo.

La tua conoscenza approfondita della finanza aziendale ti aiuterà a distinguerti e a farti notare, aumentando le tue possibilità di essere promosso alla posizione che hai sempre sognato.

Momento del cambiamento



Tipo di cambiamento



Miglioramento salariale

Gli studenti che hanno portato a termine questo programma hanno ottenuto un incremento salariale superiore al **27,43%**.



09

Benefici per la tua azienda

Per qualsiasi ente, disporre di un professionista preparato mediante una specializzazione progettata da TECH è una garanzia per assicurare un futuro lavorativo di successo. Gli studenti che accedono a programmi come questo Corso Universitario conosceranno nel dettaglio le nozioni di Economia di Base e le nozioni fondamentali per stabilire strategie di business basate sulle variabili più efficaci ed efficienti dell'attuale settore finanziario.



“

Attraverso la risoluzione di simulazioni di casi reali, potrai stabilire linee guida per l'azione in situazioni complesse, pensando sempre al beneficio della tua azienda”

Sviluppare e mantenere il talento nelle aziende è il miglior investimento a lungo termine.

01

Crescita del talento e del capitale intellettuale

Il professionista apporterà all'azienda nuovi concetti, strategie e prospettive che possono portare cambiamenti significativi nell'organizzazione.

02

Trattenere i manager ad alto potenziale ed evitare la fuga di cervelli

Questo programma rafforza il legame tra l'azienda e il professionista e apre nuove vie di crescita professionale all'interno dell'azienda stessa.

03

Creare agenti di cambiamento

Sarai in grado di prendere decisioni in tempi di incertezza e di crisi, aiutando l'organizzazione a superare gli ostacoli.

04

Incremento delle possibilità di espansione internazionale

Grazie a questo programma, l'azienda entrerà in contatto con i principali mercati dell'economia mondiale.

05

Sviluppo di progetti propri

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

06

Aumento della competitività

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



10 Titolo

Il Corso Universitario in Economia di Base garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, il conseguimento di una qualifica di Corso Universitario rilasciata da TECH Università Tecnologica.



“

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

Questo **Corso Universitario in Economia di Base** possiede il programma più completo e aggiornato del mercato.

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

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

Titolo: **Corso Universitario in Economia di Base**

N° Ore Ufficiali: **300 o.**



*Apostille dell'Aia. Se lo studente dovesse richiedere che il suo diploma cartaceo sia provvisto di Apostille dell'Aia, TECH EDUCATION effettuerà le gestioni opportune per ottenerla pagando un costo aggiuntivo.



Corso Universitario Economia di Base

- » Modalità: **online**
- » Durata: **12 settimane**
- » Titolo: **TECH Università Tecnologica**
- » Dedizione: **16 ore/settimana**
- » Orario: **a scelta**
- » Esami: **online**

Corso Universitario Economia di Base