



Processo Decisionale a Costi Variabili

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Orario: a scelta
- » Esami: online
- » Rivolto a: laureati che vogliano approfondire e aggiornare le proprie conoscenze in materia di contabilità con le più recenti normative approvate e con un'esperienza e una visione internazionale e complessa dei rendiconti contabili

Indice

01 Benvenuto 02

Perché studiare in TECH?

U3

Perché scegliere il nostro programma?

)4

Obiettivi

pag. 10

pag. 14

05

pag. 4

Struttura e contenuti

pag. 20

pag. 6

06

Metodologia

pag. 26

07

Profilo dei nostri studenti

pag. 34

80

Direzione del corso

pag. 38

)9

Impatto sulla tua carriera

pag. 44

10

Benefici per la tua azienda

pag. 48

11

Titolo

01 **Benvenuto**

Il processo decisionale richiede una conoscenza approfondita, soprattutto per quanto riguarda i costi variabili nell'ambiente aziendale. Questo programma offre pertanto una preparazione completa sulla contabilità di gestione per il processo decisionale, in modo da studiare le diverse tecniche e procedure utilizzate per la generazione, la classificazione e la selezione delle informazioni interne rilevanti di un'azienda. Queste informazioni saranno la base per il processo decisionale strategico, la pianificazione e il controllo dell'azienda nel breve e nel lungo periodo.









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

+200

manager specializzati ogni anno

nazionalità differenti



Empowerment

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

+500

accordi di collaborazione con le migliori aziende



Talento

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

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



Contesto Multiculturale

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

Gli studenti di TECH provengono da oltre 200 nazioni differenti.



Impara con i migliori

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

Professori provenienti da 20 nazionalità differenti.



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

Perché studiare in TECH? | 09 tech

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



Analisi

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



Eccellenza accademica

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



Economia di scala

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





tech 12 | Perché scegliere il nostro programma?

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



Dare una spinta decisiva alla carriera di studente

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

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



Svilupperai una visione strategica e globale dell'azienda

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

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



Consolidare lo studente nella gestione aziendale superiore

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

Lavorerai con più di 100 casi reali di alta direzione.



Assumerai nuove responsabilità

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

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



Accesso a un'importante rete di contatti

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

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



Svilupperai il progetto di business in modo rigoroso

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

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



Migliorare le soft skills e le competenze direttive

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

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



Farai parte di una comunità esclusiva

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

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





tech 16 | Obiettivi

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

Il Corso Universitario in Processo Decisionale a Costi Variabili permetterà allo studente di:



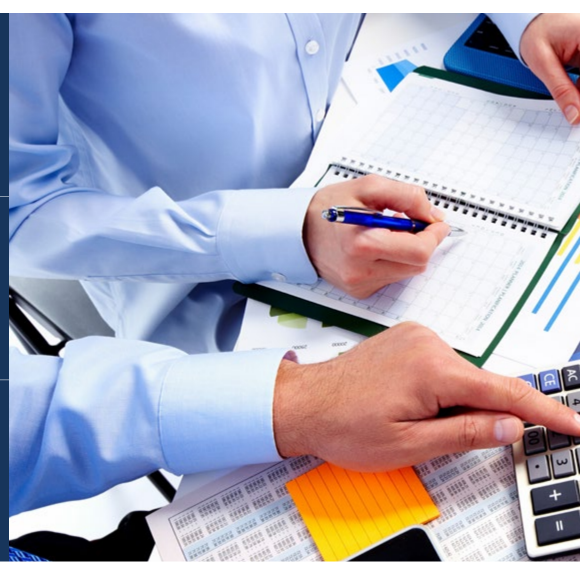
Comprendere e interpretare le informazioni economico-finanziarie pubblicate dalle aziende



Valutare le informazioni contabili esterne, stabilendo quali siano quelle rilevanti



Analizzare e valutare le informazioni contabili analitiche di un'azienda industriale, commerciale e/o di servizi







Comprendere la struttura produttiva di un'azienda



Comprendere e utilizzare gli strumenti contabili per calcolare i costi e i risultati di un'azienda



Conoscere adeguatamente cosa sia un'azienda industriale e il suo processo produttivo



Essere in grado di prendere decisioni e pianificare

08

Risolvere casi pratici di contabilità analitica e gestionale



Analizzare e problem solving







Avere la capacità di organizzare, pianificare, eseguire e gestire le risorse umane



Possedere le competenze necessarie a implementare la pianificazione finanziaria, la contabilità dei costi, il controllo del budget e i sistemi di controllo di gestione



Conoscere ed essere in grado di applicare diversi sistemi di allocazione dei costi a diversi reparti o attività





tech 22 | Struttura e contenuti

Piano di studi

Il Corso Universitario in Processo
Decisionale a Costi Variabili di TECH
Università Tecnologica è un programma
intensivo che prepara il professionista ad
affrontare le sfide e le decisioni aziendali
sia a livello nazionale che internazionale.
Il suo obiettivo principale è quello di favorire
la tua crescita personale e professionale,
aiutandoti a raggiungere il successo.

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

I contenuti del Corso Universitario in Processo Decisionale a Costi Variabili sono stati progettati per promuovere lo sviluppo di competenze manageriali che consentano di prendere decisioni più rigorose in ambienti incerti.

Durante le 150 ore di specializzazione, gli studenti analizzeranno una gran varietà di casi pratici mediante il lavoro individuale e di gruppo. Si tratta quindi di un vero e proprio coinvolgimento in situazioni aziendali reali.

Questo Corso Universitario si occupa in modo approfondito delle principali aree dell'azienda ed è stato ideato per specializzare dirigenti che comprendano la direzione contabile da una prospettiva strategica, internazionale e innovativa.

Un corso progettato per lo studente, focalizzato sul suo miglioramento professionale per raggiungere l'eccellenza nell'ambito della direzione e della gestione aziendale. Un programma che comprende le tue esigenze e quelle della tua azienda attraverso un contenuto innovativo basato sulle ultime tendenze; un ambiente supportato dalla migliore metodologia educativa e da un personale docente eccezionale, che ti fornirà le competenze per risolvere situazioni critiche in modo creativo ed efficiente.

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

Modulo 1

Contabilità di gestione per il processo decisionale



Dove, quando e come si svolge?

TECH offre la possibilità di svolgere questo Corso Universitario in Processo Decisionale a Costi Variabili completamente online. Nel corso delle 6 settimane della specializzazione, lo studente potrà accedere a tutti i contenuti di questo programma in qualsiasi momento, il che gli consente di autogestire il suo tempo di studio.

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

tech 24 | Struttura e contenuti

Modulo 1. Contabilità di gestione per il processo decisionale			
1.1. 1.1.1. 1.1.2. 1.1.3.		 2. Il costo: concetti di base 1. Concetto di costo e suoi elementi costitutivi 2. Relatività dei dati di costo 3. Il percorso della contabilità dei costi: la connessione costi-attività-risultati 4. Il concetto di spesa e la sua relazione con il concetto di costo 1. 3. Modello base di accumulo dei costi dei costi basata sulle funzioni che contenti contenti della contabilità dei costi: la connessione costi-attività-risultati 1. 3. Il flusso contabile dei costi: identificazione, competenza, classificazione e localizzazione della contenti connesti dei costi la della classi dei costi basata sulle funzioni che contenti contenti della classi dei costi basata sulle funzioni che contenti content	ompongono criteri per la uoi costi Il costo
1.4. 1.4.1. 1.4.2.	Valutazione del magazzino Le scorte Metodi di valutazione	5. Produzione in corso e persa 1.6. Sistemi di produzione multifase 1.7. Modello dei costi variabile 1.7. Fondamenti concettuali 1.7. Accumulo dei costi e struttura 1.7. Modello dei costi variabile 1.7. Accumulo dei costi variabile 1.7. Modello dei costi variabile	dei risultati ne strumento
1.7.4. 1.7.5. 1.7.6. 1.7.7.	Localizzazione e analisi dei costi per centri nell'ambito del modello di costo variabile «Direct costing» e modello base di analisi costi-volumi-benefici Determinazione del punto di pareggio Limiti del modello a costi variabili	 Processo decisionale a costi variabili Concetti di base di attività e capacità per l'analisi e il controllo di gestione Comportamento dei costi e variazioni del livello di attività: costi fissi e costi variabili Applicazioni del «direct costing» alle decisioni su produzione, subappalto o acquisto 	un grado
1.9. 1.9.1.	Modello dei costi standard Le varianti 1.9.1.1. Variazioni dei costi diretti 1.9.1.2. Variazioni dei costi indiretti	 1.10.3 Il metodo di imputazione razionale dei costi 1.10.3 Il metodo di imputazione razionale per la ripartizione dei costi 1.10.3.1. Basi concettuali 1.10.3.2. Imputazione razionale per la ripartizione dei costi 1.10.3.1. Basi concettuali 1.10.3.2. Imputazione dei costi 1.10.3.3. Struttura del conto economico 1.10.4 Certifiuti del metodo di imputazione razionale per la ripartizione dei costi 1.10.3.1. Basi concettuali 1.10.3.2. Imputazione razionale per la ripartizione dei costi 1.10.3.3. Struttura del conto economico 1.10.4 Certifiuti del metodo di imputazione razionale per la ripartizione dei costi 1.10.3.1. Basi concettuali 1.10.3.2. Imputazione dei costi 1.10.3.3. Struttura del conto economico 1.10.3.4 Deprificatione dei costi 1.10.3.5 Deprificatione dei costi 1.10.3.6 Deprificatione dei costi 1.10.3.7 Deprificatione dei costi 1.10.3.8 Deprificatione dei costi 1.10.3.9 Deprificatione dei costi 1.10.3.1 Deprificatione dei costi 1.10.3.2 Deprificatione dei costi 1.10.3.3 Deprificatione dei costi 1.10.3.4 Deprificatione dei costi 1.10.3.5 Deprificatione dei costi 1.10.3.6 Deprificatione dei costi 1.10.3.7 Deprificatione dei costi 1.10.3.8 Deprificatione dei costi 1.10.3.9 Deprificatione dei costi 1.10.3.1 Deprificatione dei costi 1.10.3.1 Deprificatione dei costi 1.10.3.2 Deprificatione dei costi 1.10.3.3 Deprificatione dei costi 1.10.3.3 Deprificatione dei costi 1.10.3.4 Deprificatione dei costi 1.10.3.5 Deprificatione dei costi 1.10.3.6 Deprificatione dei costi 1.10.3.7 Deprificatione dei costi 1.10.3.8 Deprificatione dei costi 1.10.3.9 Deprificatione dei costi 1.10.3.1 Deprificatione dei costi 1.10.3.1 Deprificatione dei costi	

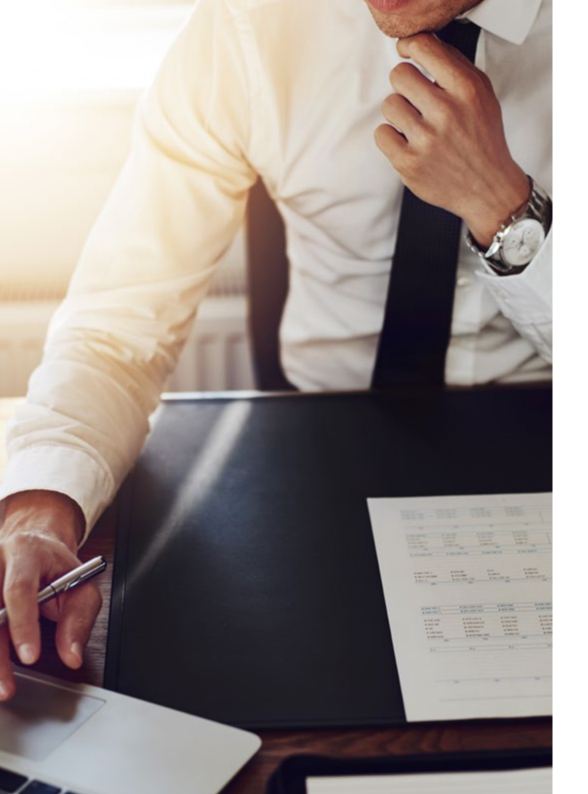
1.10.4. Contributi del metodo all'analisi e al controllo di gestione

di efficienza: utilizzo della capacità utilizzata e capacità inattiva: il loro impatto sui costi

1.10.2. Costi di sottoattività



Un'esperienza educativa unica, chiave e decisiva per potonziore chiave e decisiva per potenziare la tua crescita professionale e dare una svolta definitiva"





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 scuotendo 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.



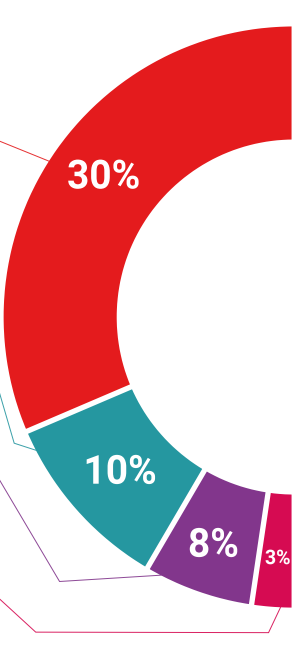
Stage di competenze manageriali

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



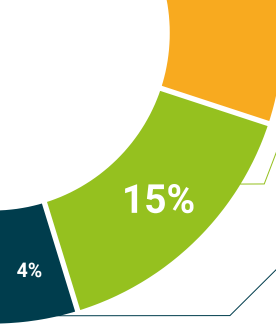
Il team di TECH presenta i contenuti in modo accattivante e dinamico in pillole multimediali che includono audio, video, immagini, diagrammi e mappe concettuali per consolidare la conoscenza.

Questo esclusivo sistema di specializzazione per la presentazione di contenuti multimediali è stato premiato da Microsoft come "Caso di successo in Europa".

Testing & Retesting



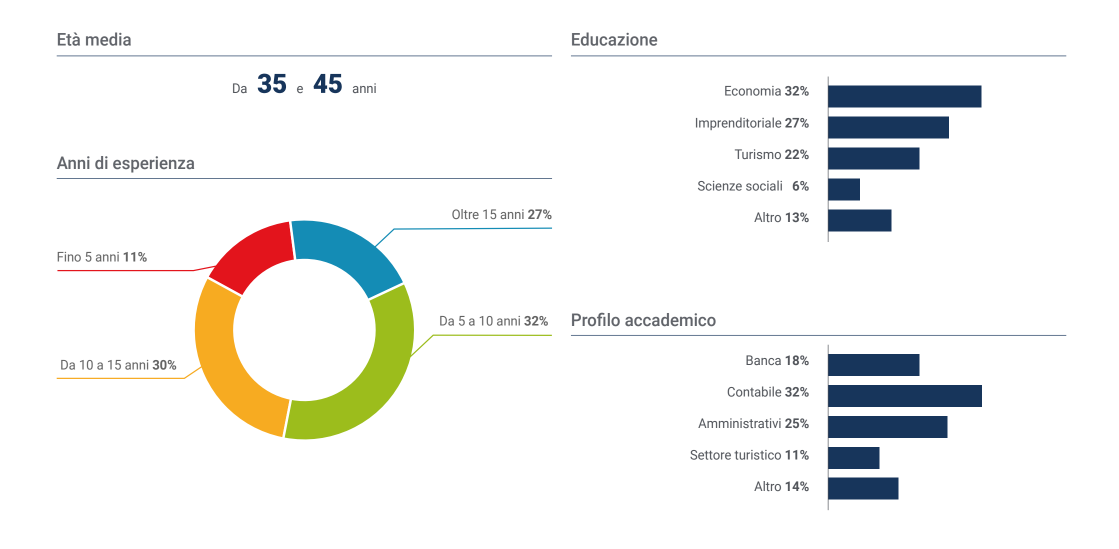
Valutiamo e rivalutiamo periodicamente le tue conoscenze durante tutto il programma con attività ed esercizi di valutazione e autovalutazione, affinché tu possa verificare come raggiungi progressivamente i tuoi obiettivi.



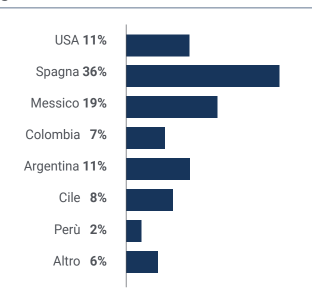
30%







Distribuzione geografica





Javier González

Direttore contabile

"Il Corso in Processo Decisionale a Costi Variabili mi ha offerto tutto ciò che cercavo: un programma didattico molto completo, un personale docente con ampie conoscenze nel settore e una modalità 100% online che mi ha permesso di combinare gli studi con il lavoro. Senza dubbio, non avrei potuto scegliere un'università migliore"





tech 40 | Direzione del corso

Direzione



Dott.ssa Pérez Rojo, Raquel

- Dottorato in Scienze Economiche e Aziendali
- Docente dell'Università Complutense di Madrid. Dal 2016
- Autore di varie pubblicazioni

Personale docente

Dott.ssa Bolinaga, Sara

- Membro dell'Ordine degli Avvocati di Madrid.
- Doppia laurea in giurisprudenza e amministrazione aziendale presso l'Università Complutense di Madrid (UCM). 2009-2015
- Master in Gestione economico-finanziaria presso l'Università a Distanza di Madrid (UDIMA). 2018-2019
- Candidata a tecnico di revisione e contabilità. Attualmente

Dott. Martínez Laguna, Luis

- Docente collaboratore in Economia e Commercio presso la CEU-San Pablo
- ◆ Laurea in Scienze Economiche e Aziendali
- Studi di dottorato: Contabilità e revisione contabile
- Dottorando in ricerca commerciale

Dott. Martínez Silva, Alberto

- Direttore del Controllo di gestione. Telefónica Spagna
- Responsabile commerciale all'ingrosso. Telefónica Internazionale
- Dottorato in Economia e commercio. Università Complutense
- Laurea in Scienze Economiche e Aziendali. Università Complutense
- Post-laurea in Sviluppo manageriale Università della Navarra
- Docente del Dipartimento di Economia Finanziaria e Contabilità. Università Complutense
- Docente del Dipartimento di Economia Finanziaria e Contabilità. Università San Pablo

Dott. López Domínguez, Ignacio

- Dottorato e laurea in Scienze Economiche e Commerciali, Università Autonoma di Madrid
- Docente dell'Università Complutense di Madrid (Dipartimento di Amministrazione Finanziaria e Contabilità)
- Coordinatore accademico della materia Fondamenti di gestione finanziaria aziendale
- Membro del comitato consultivo di varie riviste accademiche e scientifiche
- Collabora regolarmente con vari media e tiene spesso conferenze su argomenti finanziari
- Autore di numerose pubblicazioni nel suo campo

Dott. Campuzano Vallés, Manuel

- Collaboratore esterno nell'area della consulenza e della formazione per I.E.C.E. e per altre società di formazione. Dal 2001
- Laurea in Scienze Economiche e Aziendali. Università Autonoma di Madrid 1982

- Commercialista e membro del ROAC, avendo superato l'esame di abilitazione. 1988
- Certificato di attitudine pedagogica (CAP). Istituto di Scienze Educazione presso l'Università Complutense di Madrid. 2003
- Consulente di aziende dell'area finanziaria. Dal 2001
- Docente dell'area finanziaria nei corsi MBA, Master in gestione finanziaria, laurea specialistica in gestione aziendale e Master in contabilità e controllo di gestione. EAE (Scuola di amministrazione aziendale). Dal 2011
- Professore associato di contabilità dei costi e contabilità finanziaria presso l'Università Complutense di Madrid. Dal 2001

tech 42 | Direzione del corso

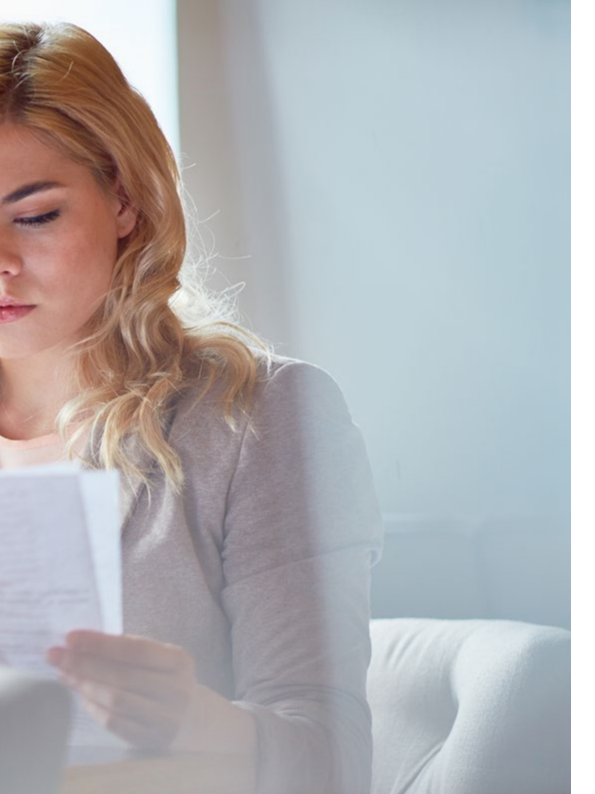
Dott.ssa Vico Román, Noelia

- Docente dell'Università San Pablo CEU Dipartimento di Economia Aziendale
- Laurea in economia aziendale, con specializzazione in contabilità e revisione contabile.
 Università Rey Juan Carlos (Madrid)
- Diploma di studi commerciali, con specializzazione in contabilità e analisi finanziaria.
 (URJC-Madrid)
- Master in formazione per insegnanti di scuola secondaria (economia e gestione aziendale).
 Università Complutense di Madrid
- Intelligenza emotiva nelle diverse fasi formative (Magister -ANFAP -CSIF-130 ore)
- Specialista tecnico in amministrazione (IFP Isaac Peral-Torrejón de Ardoz)

Dott. López Gómez, Miguel Ángel

- Laurea in Scienze Economiche e Aziendali, Università de Alicante
- Corsi di Dottorato in Economia presso l'Università Carlos III di Madrid
- Corso di Dottorato d'impresa presso l'Università Autonoma di Madrid
- È stato consulente finanziario per Banco Santander, Intermoney, Citigroup, Techrules e SIAG.
- Ha tenuto corsi di formazione per Banco de Sabadell, Caja de Ahorros del Mediterráneo, Banco Cooperativo, Banco Pastor, ecc.
- Dal 2009 al 2013 è stato vicedirettore del Colegio Mayor-Residencia Antonio Machado, presso l'Università Carlos III di Madrid.







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





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

Il Corso Universitario in Processo Decisionale a Costi Variabili di TECH è un programma intensivo che prepara il professionista ad affrontare le sfide e le decisioni aziendali sia a livello nazionale che internazionale. Il suo obiettivo principale è quello di promuovere la tua crescita personale e professionale. Aiutare a raggiungere il successo.

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

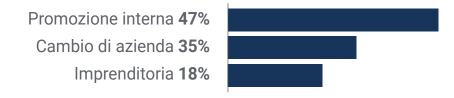
Aggiornati sulla gestione della contabilità e ottieni il miglioramento professionale che desideri.

La specializzazione superiore offerta da TECH è un'opzione indispensabile per migliorare la propria preparazione.

Momento del cambiamento



Tipo di cambiamento



Miglioramento salariale

La realizzazione di questo programma prevede per i nostri studenti un incremento salariale superiore al **25,22%**

Salario precedente

57.900 €

Incremento salariale

25,22%

Salario posteriore

75.500 €





tech 50 | 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 54 | Titolo

Questo **Corso Universitario in Processo Decisionale a Costi Variabili** 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 Processo Decisionale a Costi Variabili

Nº Ore Ufficiali: 1500 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 Processo Decisionale a Costi Variabili

» Modalità: online

» Durata: 6 settimane

» Titolo: TECH Università Tecnologica

» Orario: a scelta

» Esami: online

