



Gestione dei Progetti e della Qualità per gli Acquirenti

- » Modalità: online
- » Durata: 6 mesi
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Dedizione: 16 ore/settimana
- » Orario: a scelta
- » Esami: online
- » Rivolto a: Laureati e professionisti con esperienza dimostrabile nelle aree commerciali, vendita, marketing e simili

Accesso al sito web: www.techtitute.com/it/business-school/specializzazione/specializzazione-gestione-progetti-qualita-acquirenti

Indice

01

Benvenuto

02

Perché studiare in TECH?

03

Perché scegliere il nostro programma?

)4

Obiettivi

pag. 4

pag. 6

pag. 18

pag. 36

pag. 10

_

Struttura e contenuti

Metodologia

06

Profilo dei nostri studenti

pag. 24

pag. 40

pag. 32

pag. 14

80

Direzione del corso

09

Impatto sulla tua carriera

10

Benefici per la tua azienda

pag. 44

11

Titolo

pag. 48

01 **Benvenuto**

I consumatori sono sempre più informati, quindi il modo migliore per attrarli e fidelizzarli è la qualità. Un criterio che deve essere applicato in tutte le fasi della produzione per ottenere un risultato finale ottimale. L'obiettivo di questo programma è offrire ai manager una risorsa accademica completa attraverso la quale imparare a gestire con successo i diversi processi produttivi, applicando tecniche di *Management* e di leadership, ma soprattutto ottenendo una conoscenza approfondita del mercato che permetta di orientare in modo appropriato le proprie strategie. Un programma di prim'ordine che darà una svolta alla preparazione degli studenti e che fornirà loro le chiavi per ricoprire posizioni di maggiore responsabilità e remunerazione.









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 multi-video interattivo nei nostri programmi.



Massima esigenza

Il criterio di ammissione di TECH non è economico. Non è necessario investire eccessivamente per studiare in questa università. Tuttavia, per ottenere un titolo rilasciato da TECH, i limiti dell'intelligenza e della capacità dello studente saranno sottoposti a prova. I nostri standard accademici sono molto alti.

II 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 cresce di pari passo con le migliori aziende e professionisti di grande prestigio e influenza. TECH ha instaurato alleanze strategiche e una preziosa rete di contatti con i principali esponenti economici provenienti dai 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 più di 200 nazioni differenti.



B

Impara dai migliori del settore

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 in 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 <u>accademico</u>"

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 tuo lato critico, la tua capacità di affrontare le incertezze, la tua competenza nel risolvere i problemi e risaltare le tue competenze interpersonali.



Eccellenza accademica

Tech fornisce allo studente la migliore metodologia di apprendimento online. L'università unisce il metodo Relearning (una metodologia di apprendimento post-laurea che ha ottenuto un'eccellente valutazione a livello internazionale) al Metodo Casistico. Un difficile equilibrio tra tradizione e avanguardia, visto l'esigente contesto accademico nel quale è inserito.



Economia di scala

TECH è la più grande università online del mondo. Possiede più di 10.000 titoli universitari. Nella nuova economia, volume + tecnologia = prezzo dirompente. In questo modo, garantiamo che lo studio non sia eccessivamente costoso rispetto ad altre università.





tech 12 | Perché scegliere il nostro programma?

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



Dare una spinta decisiva alla carriera dello studente

Gli studenti di TECH saranno in grado di prendere le redini del loro futuro e sviluppare il loro pieno potenziale. Grazie a questo programma acquisirai le competenze necessarie per ottenere un cambiamento positivo nella tua carriera e in un breve periodo di 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 aprire le porte ad un panorama professionale di grande rilevanza affinché gli studenti possano ottenere il ruolo di manager di alto livello e acquisiscano un'ampia visione dell'ambiente internazionale.

Lavorerai con più di 100 casi reali di alta direzione.



Assumerai nuove responsabilità

Durante il programma, verranno presentate le ultime tendenze, gli sviluppi e le strategie che consentono allo studente di lavorare in un contesto in continuo cambiamento.

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



Accesso a una potente rete di contatti

TECH promuove l'interazione dei suoi studenti per massimizzare le opportunità. Si tratta di studenti che condividono le stesse insicurezze, timori e il desiderio di crescere professionalmente. Questa rete consentirà di condividere partner, 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, considerando le diverse aree dell'azienda.

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



Migliorerai le soft skills e competenze direttive

TECH aiuta gli studenti ad applicare e sviluppare le conoscenze acquisite e a migliorare le loro capacità interpersonali al fine di raggiungere una leadership che fa la differenza.

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



Farai parte di una comunità esclusiva

Ti offriamo l'opportunità di far parte di una comunità di manager d'élite, grandi aziende, istituzioni rinomate e professori qualificati delle Università più prestigiose del mondo: la comunità TECH Università Tecnologica.

Ti diamo l'opportunità di specializzarti con un personale docente di rinomato prestigio internazionale.





tech 16 | Obiettivi

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

L'Esperto Universitario in Gestione dei Progetti e della Qualità per gli Acquirenti prepara lo studente a:







Sviluppare la capacità di individuazione, analisi e problem solving





tech 20 | Struttura e contenuti

Piano di studi

L'Esperto Universitario in Gestione dei Progetti e della Qualità per gli Acquirenti di TECH Università Tecnologica è un programma intensivo che prepara gli studenti ad affrontare sfide e decisioni aziendali nell'ambito d'azione. In questo modo, gli studenti impareranno a mettere a punto e a controllare tutte le fasi della creazione del progetto, per evitare ogni possibile limitazione o riduzione della qualità.

Durante le 375 ore di studio, gli studenti avranno l'opportunità di analizzare una grande quantità di casi pratici mediante il lavoro individuale, raggiungendo un apprendimento profondo che sarà fondamentale per la loro crescita professionale. Questa parte pratica è perfettamente integrata dall'insegnamento teorico, che permette allo studente di seguire un percorso accademico di prim'ordine.

Questo Esperto Universitario affronta in modo approfondito le tecniche e le complessità della gestione dei progetti, fornendo agli studenti le competenze di gestione e leadership che consentiranno loro di guidare i team da una prospettiva strategica, internazionale e innovativa.

Un piano accademico che mira a migliorare le capacità e competenze, fornendo loro strumenti teorici e pratici che possono applicare alla loro pratica quotidiana, ottenendo non solo un miglioramento a livello personale, ma anche nelle aziende in cui si sviluppano professionalmente.

Questo Esperto Universitario ha la durata di 6 mesi ed è suddiviso in 4 moduli:

Modulo 1.	Management e leaderhship
Modulo 2.	Gestione dei progetti e della qualità per gli acquirenti
Modulo 3.	Ricerche di mercato
Modulo 4.	Impatto socio-ecologico



Dove, quando e come si svolge?

TECH offre la possibilità di svolgere questo Esperto Universitario in Gestione dei Progetti e della Qualità per gli Acquirenti completamente online. Nel corso dei 6 mesi di durata della specializzazione, lo studente potrà avere accesso a tutti i contenuti di questo programma in qualsiasi momento, il che gli consentirà di autogestire il proprio tempo di studio.

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

tech 22 | Struttura e contenuti

2.5.2. Requisiti del cliente e valutazione della

2.5.4. Analisi modale degli errori e degli effetti

2.5.3. Obiettivi, relazioni e correlazioni

specifiche

concorrenza

Mod	ulo 1 . Management e leadership						
1.1. 1.1.1. 1.1.2. 1.1.3.	strategie globali di business Politica di gestione e processi	1.2. 1.2.1. 1.2.2. 1.2.3.	Direzione strategica Stabilire la posizione strategica: missione, visione e valori Sviluppo di nuove imprese Crescita e consolidamento aziendale	1.3. 1.3.1. 1.3.2. 1.3.3.	Strategia competitiva Analisi del mercato Vantaggi competitivi sostenibili Ritorno dell'investimento	1.4. 1.4.1. 1.4.2. 1.4.3.	
1.5. 1.5.1. 1.5.2. 1.5.3.	Pianificazione e strategia Rilevanza della direzione strategica nel processo di controllo di gestione Analisi del contesto e dell'organizzazione Lean Management	1.6. 1.6.1. 1.6.2. 1.6.3.	Gestione dei talenti Gestione del capitale umano Contesto, strategia e metrica Innovazione nella gestione del personale	1.7. 1.7.1. 1.7.2. 1.7.3. 1.7.4. 1.7.5.	Sviluppo manageriale e leadership Leadership e stile Motivazione Intelligenza emotiva Capacità e abilità di leader 2.0 Riunioni efficaci	1.8. 1.8.1. 1.8.2. 1.8.3. 1.8.4.	al cambiamento Gestione dei processi di cambiamento
1.9. 1.9.1. 1.9.2. 1.9.3. 1.9.4.	Negoziazione Negoziazione interculturale Approcci alla negoziazione Tecniche di negoziazione efficace Ristrutturazione						
Mod	ulo 2. Gestione dei progetti e della qua	lità per	gli acquirenti				
2.1. 2.1.1. 2.1.2. 2.1.3.	Lean Management Principi base del Lean Management Gruppi di miglioramento e problem solving Le nuove forme di gestione di manutenzione e qualità	2.2.1. 2.2.2. 2.2.3. 2.2.4.	StrumentiLeanper la gestione dei progetti Strumenti per il miglioramento della qualità Strumenti di miglioramento dei costi Strumenti per migliorare le scadenze Strumenti per migliorare il coinvolgimento del personale	2.3.1. 2.3.2. 2.3.3.	Applicazione pratica della gestione Lean: principi e regole di base Identificare gli sprechi negli Acquisti e Procurement Applicazione pratica delle 4 regole Lean Definizione unica dei sottoprocessi tramite SIPOC	2.4.2.	Lean six-sigma nei processi di acquisto Massimizzare il valore attraverso l'approccio di miglioramento DMAIC Diagnosi della capacità del processo e del potenziale di miglioramento Uso delle metriche di processo e di risultato nel Procurement
2.5. 2.5.1.	Gestione della qualità nei progetti Pianificazione di progetti basata su requisiti e	2.6.	Gestione totale della qualità e gestione avanzata dei progetti	2.7.	Mappa della catena del valore nei processi di approvvigionamento		

2.7.1. Identificazione di obiettivi concreti

2.7.2. Regolazione e bilanciamento dei processi per ridurre il tempo non sfruttato e ottimizzare le

di miglioramento

risorse

2.6.2. Six Sigma come sistema globale di gestione

2.6.1. Total Quality Management

aziendale

2.6.3. Modello EFQM

3.1. 3.1.1.	Nuovo contesto competitivo Innovazione tecnologica e impatto	3.2.	Metodi e tecniche di ricerca quantitativa	3.3.	Metodi e tecniche di ricerca qualitativa	3.4. 3.4.1.	Segmentazione dei mercati Tipologia di mercato
3.1.2. 3.1.3.	economico Società della conoscenza Il nuovo profilo del consumatore	3.2.1. 3.2.2. 3.2.3. 3.2.4.	Variabili e scale di misura Fonti di Informazione Tecniche di campionatura Trattamento e analisi dei dati	3.3.1. 3.3.2. 3.3.3. 3.3.4.	Tecnologie antropologiche	3.4.2. 3.4.3. 3.4.4.	Concetto e analisi della domanda Segmentazione e criteri Definizione di pubblico obiettivo
3.5.	Tipi di comportamento di acquisto	3.6.	Sistemi informativi di marketing	3.7.	Gestione di progetti di ricerca	3.8.	Marketing intelligence
3.5.1.	Comportamento complesso	3.6.1.	Approcci concettuali dei sistemi informativi	3.7.1.			Big Data
3.5.2. 3.5.3.	Comportamento riduttivo di discordanza Comportamento di ricerca varia	362	di marketing Data Warehouse and Datamining	3.7.2.	Sviluppo del piano di gestione di prospettive Valutazione di affidabilità dei progetti		Esperienza dell'utente Applicazione di tecniche
3.5.4.	•	3.6.3.	Sistemi informativi geografici	0.7.0.	valutazione di amadoliita dei progetti	0.0.0.	Applicazione ai teorilorie
Mod	ulo 4. Impatto socio-ecologico						
4.1.	Responsabilità sociale aziendale	4.2.	SCM e corporate responsibility	4.3.	Finanza e investimenti responsabili	4.4.	Impresa e medio ambiente
4.1.1.	Visione strategica della Responsabilità Sociale Aziendale	4.2.1.	Creazione di valore in un'economia di intangibili.	4.3.1. 4.3.2.	Trasparenza dell'informazione Finanziamenti e investimenti responsabili		Sviluppo sostenibile Sviluppi legislativi nella responsabilità
412	Sistemi e modelli per l'implementazione di	4.2.2.	CSR: impegno imprenditoriale	4.3.3.	Economia sociale, cooperativismo e		ambientale

4.5. Sistemi e strumenti di gestione responsabili

4.1.3. Organizzazione della CSR

4.1.4. Ruoli e responsabilità

- 4.5.1. Sistemi di gestione della responsabilità sociale
- 4.5.2. Sistemi di gestione della qualità, dell'ambiente e della salute e sicurezza sul lavoro
- 4.5.3. Revisioni

4.6.1. Comportamento etico aziendale 4.6.2. Deontologia e codice etico

4.6.3. Frode e conflitto d'interessi

4.6. Etica d'impresa

- 4.2.3. Impatto sociale, ambientale ed economico.
- 4.3.3. Economia sociale, cooperativismo e responsabilità sociale delle imprese
- 4.4.3. Risposta delle imprese alle problematiche ambientali
- 4.4.4. Rifiuti ed emissioni



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

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





tech 26 | Metodologia

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

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



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



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



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

Un metodo di apprendimento innovativo e differente

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



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

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

Cosa dovrebbe fare un professionista per affrontare una determinata situazione?

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

tech 28 | Metodologia

Metodologia Relearning

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

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

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

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

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



Metodologia | 29 tech

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

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

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

In questo modo, e in quello che si chiama Neurocognitive Context-dependent E-learning, i diversi elementi del nostro programma sono collegati al contesto in cui il partecipante sviluppa la sua pratica professionale. Questo programma offre i migliori materiali didattici, preparati appositamente per i professionisti:



Materiale di studio

Tutti i contenuti didattici sono creati appositamente per il corso dagli specialisti che lo impartiranno, per fare in modo che lo sviluppo didattico sia davvero specifico e concreto.

Questi contenuti sono poi applicati al formato audiovisivo che supporterà la modalità di lavoro online di TECH. Tutto questo, con le ultime tecniche che offrono componenti di alta qualità in ognuno dei materiali che vengono messi a disposizione dello studente.



Master class

Esistono evidenze scientifiche sull'utilità dell'osservazione di esperti terzi.

Imparare da un esperto rafforza la conoscenza e la memoria, costruisce la fiducia nelle nostre future decisioni difficili.



Stage di competenze manageriali

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



Letture complementari

Articoli recenti, documenti di consenso e linee guida internazionali, tra gli altri. Nella biblioteca virtuale di TECH potrai accedere a tutto il materiale necessario per completare la tua specializzazione.



Casi di Studio

Completerai una selezione dei migliori casi di studio scelti appositamente per questo corso. Casi presentati, analizzati e tutorati dai migliori specialisti in senior management del panorama internazionale.

Riepiloghi interattivi



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

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

Testing & Retesting



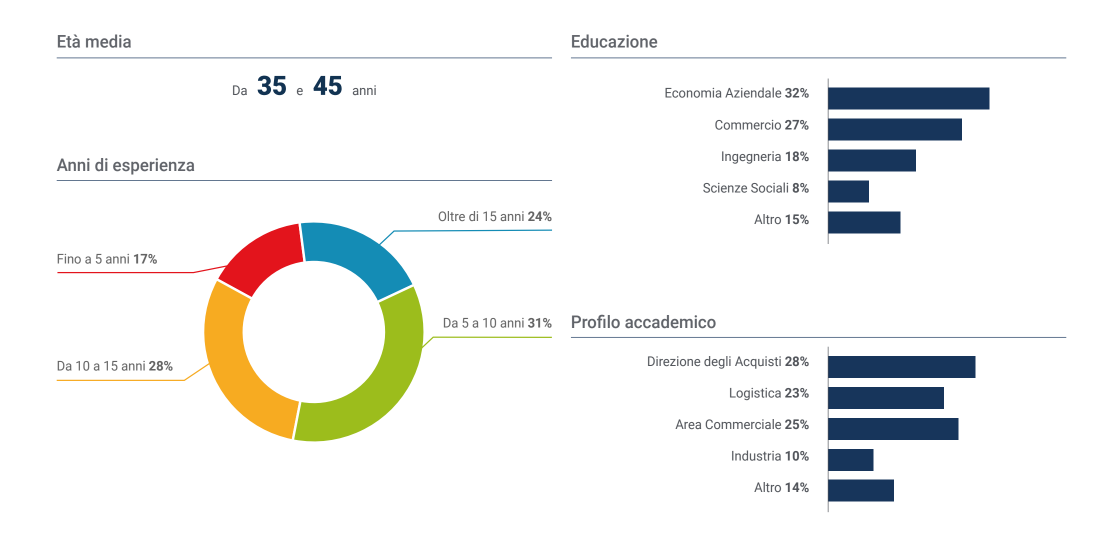
Valutiamo e rivalutiamo periodicamente le tue conoscenze durante tutto il programma con attività ed esercizi di valutazione e autovalutazione, affinché tu possa verificare come raggiungi progressivamente i tuoi obiettivi.



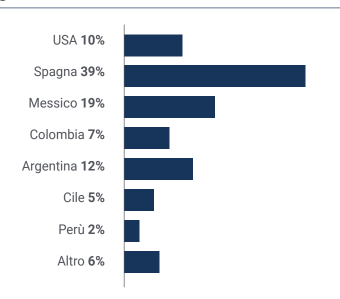
30%







Distribuzione geografica





Jaime Arqueta

Direttore acquisti

"Da quando ho svolto l'Esperto Universitario in Gestione dei Progetti e della Qualità per gli Acquirenti, ho potuto far progredire nella mia professione. Ora sono un responsabile degli acquisti in una multinazionale e ogni giorno posso applicare ciò che ho imparato in diversi aspetti della mia professione. Vorrei sottolineare il livello degli insegnanti e la loro dedizione a questo programma, sempre pronti ad aiutare gli studenti con qualsiasi problema. Continuerei sicuramente a studiare con loro perché offrono qualifiche di alta qualità"





Direttore Ospite Internazionale

Manuel Arens è un professionista esperto nella gestione dei dati e leader di un team altamente qualificato. Infatti, Arens ricopre la posizione di responsabile acquisti globali nella divisione Infrastruttura Tecnica e Centro Dati di Google, dove ha trascorso la maggior parte della sua carriera. Con sede a Mountain View, in California, ha fornito soluzioni per le sfide operative del gigante tecnologico, come l'integrità dei dati anagrafici, l'aggiornamento dei dati dei fornitori e la definizione delle priorità dei fornitori. Ha guidato la pianificazione della catena di approvvigionamento dei data center e la valutazione del rischio dei fornitori, generando miglioramenti nei processi e nella gestione dei flussi di lavoro che hanno portato a significativi risparmi sui costi.

Con oltre un decennio di lavoro nella fornitura di soluzioni digitali e di leadership per aziende di diversi settori, ha maturato una vasta esperienza in tutti gli aspetti della fornitura di soluzioni strategiche, tra cui marketing, media analytics, misurazione e attribuzione. Per il suo lavoro ha ricevuto diversi premi, tra cui il BIM Leadership Award, il Search Leadership Award, l'Export Lead Generation Programme Award e l'EMEA Best Sales Model Award.

Arens ha anche ricoperto il ruolo di Sales Manager a Dublino, in Irlanda. In questo ruolo, ha creato un team di 4-14 persone nell'arco di tre anni e ha guidato il team di vendita a raggiungere risultati e a collaborare bene tra loro e con i team interfunzionali. Inoltre ha ricoperto il ruolo di Analista Senior del Settore, con sede ad Amburgo, in Germania, creando storyline per oltre 150 clienti e utilizzando strumenti interni e di terze parti a supporto dell'analisi. Ha sviluppato e scritto rapporti approfonditi per dimostrare la sua padronanza della materia, compresa la comprensione dei fattori macroeconomici e politico-normativi che influenzano l'adozione e la diffusione della tecnologia.

Ha anche guidato team di aziende come Eaton, Airbus e Siemens, dove ha acquisito una preziosa esperienza nella gestione dei clienti e della catena di fornitura. È particolarmente noto per aver superato continuamente le aspettative costruendo relazioni preziose con i clienti e lavorando senza problemi con le persone a tutti i livelli di un'organizzazione, compresi gli stakeholder, il management, i membri del team e i clienti. Il suo approccio orientato ai dati e la sua capacità di sviluppare soluzioni innovative e scalabili per le sfide del settore lo hanno reso un leader di spicco nel suo campo.



Dott. Arens, Manuel

- Responsabile acquisti globali Google, California, USA
- Senior B2B Analytics and Technology Manager presso Google, Stati Uniti
- Direttore vendite presso Google, Irlanda
- · Analista Industrial Senior presso Google, Germania
- Account Manager presso Google, Irlanda
- Accounts Payable presso Eaton, Regno Unito
- Responsabile della catena di approvvigionamento presso Airbus, Germania



tech 40 | Direzione del corso

Direzione



Dott. Larrosa Guirao, Salvador

- Specialista finanziario
- Esperto di ricerche di mercato, finanza e analisi del rischio
- Docente Universitario

Personale docente

Dott.ssa Gomis Noriega, Silvia

- Specialista in Innovazione
- Coordinatrice R&S+I
- Esperta in trasformazioni tecnologiche
- Docente







tech 44 | Impatto sulla tua carriera

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

L'Esperto Universitario in Gestione dei Progetti e della Qualità per gli Acquirenti di TECH è un programma intensivo che ti prepara 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. Aiutarti a raggiungere il successo.

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

Approcciati allo studio di questo programma completo e ottieni la promozione che ti permetterà ottenere un aumento.

Ottieni un miglioramento professionale in poco tempo grazie a questa specializzazione di qualità offerta da TECH.

Momento del cambiamento

Durante il programma il 31%

Durante il primo anno il

35%

Due anni dopo il 34%

Tipo di cambiamento

Promozione interna 40%

Cambio di azienda 35%

Imprenditoria 25%

Miglioramento salariale

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

Salario precedente

77.000 €

Incremento salariale del

25,22%

Salario posteriore

96.419 €





tech 48 | Benefici per la tua azienda

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



Crescita del talento e del capitale intellettuale

Il professionista introdurrà nell'azienda nuovi concetti, strategie e prospettive che possono dar vita a 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 manager e apre nuove vie di crescita professionale all'interno dell'azienda.



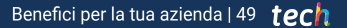
Creare agenti di cambiamento

Il professionista sarà 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 manager potrà lavorare su un progetto esistente o svilupparne di nuovi nell'ambito di R&S o Business Development della sua azienda.



Aumento della competitività

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







tech 52 | Titolo

Questo **Esperto Universitario in Gestione dei Progetti e della Qualità per gli Acquirenti** 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 **Esperto Universitario** rilasciata da **TECH Università Tecnologica**.

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

Titolo: Esperto Universitario in Gestione dei Progetti e della Qualità per gli Acquirenti N. Ore Ufficiali: 375 o.



^{*}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.



Esperto Universitario Gestione dei Progetti e della Qualità per gli Acquirenti

- » Modalità: online
- » Durata: 6 mesi
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Dedizione: 16 ore/settimana
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

