

Corso Universitario

Strumenti Tecnologici a Supporto della Gestione Predittiva dei Progetti

Timeline Total Use=2540 Hr.

◆ Main Project

◆ Final Project

172.67.09.29



Corso Universitario Strumenti Tecnologici a Supporto della Gestione Predittiva dei Progetti

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

Accesso al sito web: www.techtute.com/it/business-school/corso-universitario/strumenti-tecnologici-supporto-gestione-predittiva-progetti

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

Direzione del corso

pag. 36

09

Prospettive di carriera

pag. 42

10

Benefici per la tua azienda

pag. 46

11

Titolo

pag. 50

01 Benvenuto

Ogni *Project Manager* dovrebbe avere l'abitudine di rivedere gli strumenti da utilizzare per guidare il proprio team di sviluppo. Dovrebbe temere che qualche buona tecnologia sfugga al suo radar senza essere stata utilizzata e dedicare del tempo alla ricerca degli strumenti più appropriati per la gestione dei progetti. Mettere in pratica questa abitudine è oggi relativamente facile, grazie alle eccellenti risorse disponibili per valutare gli strumenti, compresi i video tutorial di alcuni esperti. Per questo motivo, TECH ha ideato questo programma, che ha come obiettivo quello di attivare questa abitudine fornendo allo studente le risorse più aggiornate. Poiché i progetti devono ottimizzare la business analysis, la comunicazione, la produttività personale e di gruppo e la gestione dei progetti, nonché i programmi e dei portafogli, la specializzazione in questo settore sta diventando sempre più importante.





“

Impara a conoscere gli strumenti tecnologici più appropriati per la gestione predittiva dei progetti e accelera i processi grazie a queste risorse”

02

Perché studiare in TECH?

TECH è la più grande scuola di business 100% online del mondo. 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 formazione intensiva di competenze manageriali.



“

TECH è l'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 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.

Il 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

manager specializzati ogni anno

+200

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.

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.



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 accademico

03

Perché scegliere il nostro programma?

Studiare con TECH significa moltiplicare le tue possibilità di raggiungere il successo professionale nell'ambito dell'alta direzione aziendale.

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.



“

Possediamo il personale docente più prestigioso e il programma più completo del mercato, che ci permette di offrire un percorso educativo di altissimo livello accademico"

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

01

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.

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 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.

04

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.

05

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.

06

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.

07

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.

08

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.

04 Obiettivi

Il Corso Universitario in Strumenti Tecnologici a Supporto della Gestione Predittiva dei Progetti è stato progettato con l'obiettivo principale di offrire ai professionisti del settore le risorse accademiche più aggiornate in questo campo, in modo che possano acquisire le competenze necessarie per una corretta gestione dei progetti predittivi. Si tratta indubbiamente di un programma di alto livello accademico che aiuterà la specializzazione dei professionisti.



“

*Un programma di alto livello accademico che sarà
fondamentale per la tua crescita professionale”*

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

Il Corso Universitario in Strumenti Tecnologici a Supporto della Gestione Predittiva dei Progetti specializzerà lo studente in:

01

Considerare gli strumenti come un mezzo piuttosto che come un fine nel Project Management

04

Separare i diversi tipi di strumenti in base alle esigenze che coprono

02

Categorizzare gli strumenti applicabili al Project Management

03

Approfondire in modo pratico gli strumenti rappresentativi

05

Unire i diversi tipi di strumenti per gestire i progetti in modo integrato

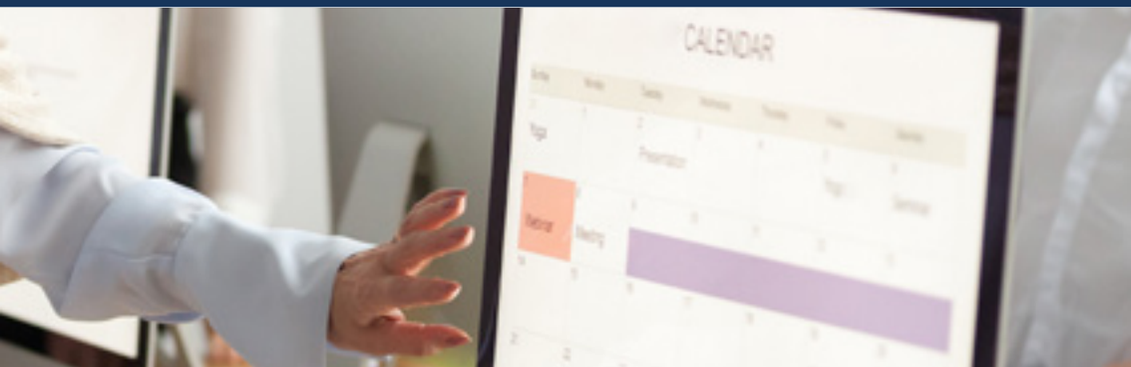


06

Esaminare la storia e le tendenze della tecnologia applicabile ai progetti

08

Acquisisci l'abitudine di esaminare gli strumenti per guidare il team di sviluppo



07

Esercitarsi con strumenti di comunicazione, strumenti di gestione delle attività, strumenti di pianificazione dei progetti e strumenti di governance dei progetti

09

Ottimizzare la business analysis, la comunicazione, la produttività personale e del team, il project management

10

Saper applicare i diversi strumenti tecnologici nel campo della gestione dei progetti predittivi

05

Struttura e contenuti

Questo programma di TECH Università Tecnologica è stato strutturato prendendo in considerazione alle esigenze accademiche dei professionisti del settore che vogliono aggiornarsi sui principali strumenti tecnologici da utilizzare nella loro attività lavorativa quotidiana. Un programma esaustivo che permetterà agli studenti di effettuare uno studio contestuale e autoguidato dei principali concetti e tecniche di questo settore, che rappresenterà una svolta nella loro preparazione e nel loro modo di lavorare.



“

Un programma completo progettato per migliorare le tue competenze in questo campo”

Piano di studi

Il Corso Universitario in Strumenti Tecnologici a Supporto della Gestione Predittiva dei Progetti di TECH Università Tecnologica è un programma intensivo che prepara lo studente ad affrontare le sfide e le decisioni aziendali nel campo della gestione integrata dei progetti. Il contenuto è ideato per promuovere lo sviluppo di competenze manageriali che consentono un processo decisionale più rigoroso in ambienti incerti.

Per tutta la durata del corso, lo studente affronterà una serie di casi pratici attraverso il lavoro individuale, che gli permetterà di acquisire le competenze necessarie per sviluppare con successo la sua attività quotidiana. Si tratta, dunque, di un apprendimento in contesti aziendali reali.

Questo programma affronta in modo approfondito le diverse aree aziendali ed è stato ideato per i manager che vogliono comprendere la gestione dei progetti da una prospettiva strategica, internazionale e innovativa.

Un piano progettato appositamente per gli studenti, incentrato sul loro miglioramento professionale e che li prepara a raggiungere l'eccellenza nel campo del management e della gestione aziendale. Un programma che comprende le sue esigenze e quelle della sua azienda attraverso un contenuto innovativo basato sulle ultime tendenze e supportato dalla migliore metodologia educativa e da un personale docente eccezionale, che fornirà le competenze per risolvere situazioni critiche in modo creativo ed efficiente.

Si tratta di un programma che ha la durata di 6 Settimane ed è suddiviso in 1 moduli:

Modulo 1

Strumenti Tecnologici per la Gestione Predittiva dei Progetti



Dove, quando e come si realizza?

TECH offre la possibilità di sviluppare questo Corso Universitario in Strumenti Tecnologici a Supporto della Gestione Predittiva dei Progetti completamente online. Nel corso del programma, lo studente potrà accedere a tutti i contenuti del programma in qualsiasi momento, il che gli consentirà di autogestire il suo tempo di studio.

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

Modulo 1. Strumenti Tecnologici per la Gestione Predittiva dei Progetti

1.1. Esigenze tecnologiche nell'economia del progetto

- 1.1.1. L'economia dei progetti
- 1.1.2. Il coefficiente tecnologico del *Project Manager*
- 1.1.3. Nuove esigenze e soluzioni tecnologiche nell'economia del progetto

1.2. Ruoli per la gestione collaborativa dei progetti

- 1.2.1. Modalità di organizzazione dei progetti
- 1.2.2. Ruoli di gestione della richiesta
- 1.2.3. Ruoli di gestione degli approvvigionamenti

1.3. Strumenti di analisi dei requisiti

- 1.3.1. Strumenti di mappe mentali
- 1.3.2. Strumenti di modellazione dei dati
- 1.3.3. Strumenti di prototipazione

1.4. Strumenti di comunicazione nei team virtuali

- 1.4.1. Strumenti per la condivisione di oggetti multimediali
- 1.4.2. Strumenti di condivisione dei file
- 1.4.3. Strumenti per le videoconferenze

1.5. Strumenti di messaggistica istantanea

- 1.5.1. Pratiche con Telegram
- 1.5.2. Pratiche con Teams
- 1.5.3. Pratiche con Slack

1.6. Strumenti di gestione dei compiti

- 1.6.1. Pratiche con Trello
- 1.6.2. Pratiche con Planner
- 1.6.3. Pratiche con Asana

1.7. Strumenti di programmazione dei progetti

- 1.7.1. Pratiche di pianificazione delle date
- 1.7.2. Pratiche di pianificazione dei costi
- 1.7.3. Pratiche di controllo delle date e dei costi

1.8. Strumenti di Reportistica

- 1.8.1. Pratiche con grafici
- 1.8.2. Pratiche con tabelle pivot
- 1.8.3. Pratiche con Power BI

1.9. Strumenti di governance dei progetti

- 1.9.1. Pratiche con gestione di portafogli e programmi
- 1.9.2. Pratiche di gestione di più progetti
- 1.9.3. Pratiche con dashboard

1.10. Il futuro dell'automazione dei progetti

- 1.10.1. Intelligenza artificiale applicata ai progetti
- 1.10.2. *Blockchain* applicata ai progetti
- 1.10.3. *Big Data* applicati ai progetti



Un percorso accademico di alta qualità che sarà essenziale per il tuo sviluppo professionale"



06

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.

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:



Materiali 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 profilo degli studenti di questo Corso Universitario in Strumenti Tecnologici a Supporto della Gestione Predittiva dei Progetti di TECH Università Tecnologica è quello di professionisti che decidono di specializzarsi per migliorare le loro competenze e abilità in questo settore, fornendo una maggiore professionalità al loro lavoro. Persone che credono nell'aggiornamento delle proprie conoscenze e che sono disposte a fare uno sforzo personale e finanziario per continuare gli studi durante la propria vita lavorativa.





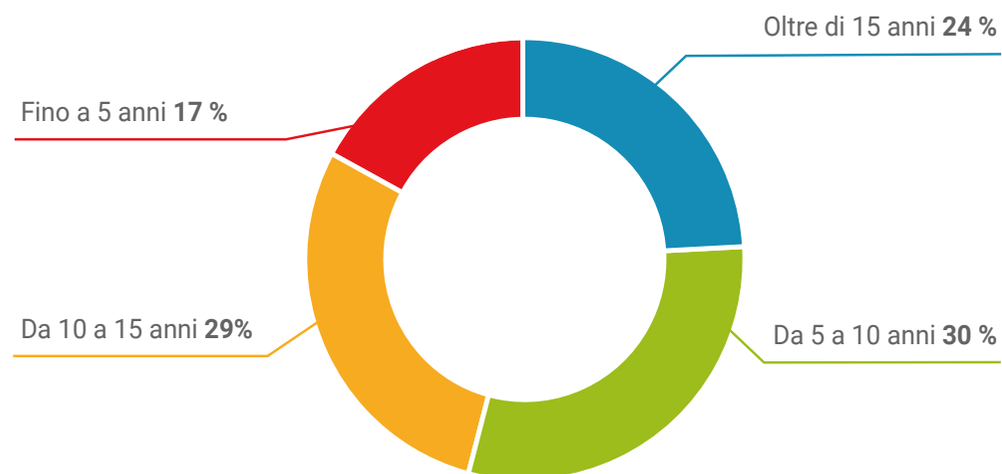
“

Studenti alla ricerca di una specializzazione per migliorare la propria carriera”

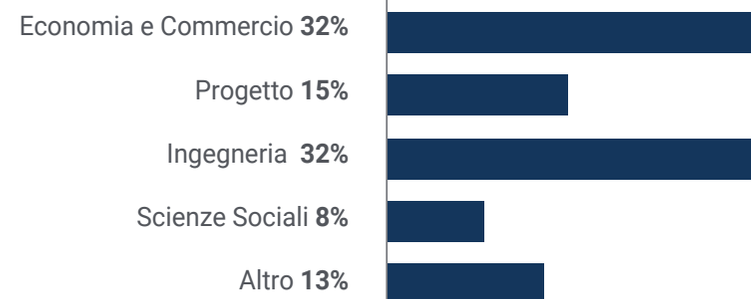
Età media

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

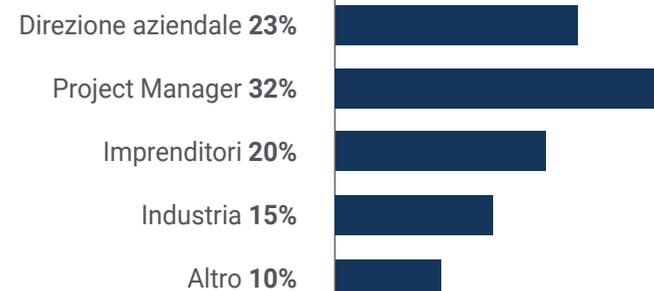
Anni di esperienza



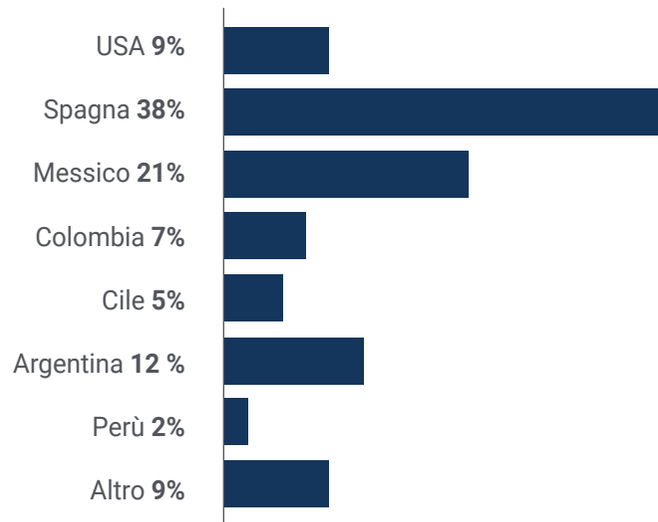
Formazione



Profilo accademico



Distribuzione geografica



Jaime Díaz

Project manager

"Il conseguimento di questo Corso Universitario mi ha fornito le chiavi per comprendere la varietà di risorse tecnologiche che noi project manager abbiamo a disposizione per lavorare in modo più efficace ed efficiente. Senza dubbio, è stata un'opportunità unica per migliorare la mia preparazione e, soprattutto, per dare una nuova visione alla mia attività"

08

Direzione del corso

La TECH Università Tecnologica ha selezionato il miglior personale docente in questo settore del Project Management per aiutare i suoi studenti a specializzarsi in un'area fondamentale per la loro professione. In questo modo, sapere quali sono gli strumenti tecnologici più favorevoli per la gestione dei progetti predittivi sarà essenziale per lavorare in modo più agile, ragion per cui i docenti hanno raccolto tutte queste informazioni in un programma di alto livello accademico.



“

Un personale docente unico per aiutarti a migliorare le tue competenze in questo campo"

Direttore ospite internazionale

Robert Natale è un esperto di trasformazione aziendale, pianificazione strategica ed eccellenza operativa, impegnato a promuovere la performance e la salute organizzativa per ottenere risultati aziendali eccezionali e sostenibili. Con un approccio orientato alla cultura e ai risultati, la sua passione è concentrata nel trasformare istituzioni a basso rendimento in entità redditizie e competitive, dando priorità alla soddisfazione del cliente. Ti spingono sfide complesse che richiedono cambiamenti profondi nei modelli aziendali, nella leadership e nelle forme tradizionali di lavoro.

Ha ricoperto ruoli chiave in aziende come KPMG Australia, dove è stato Direttore della Consulenza di gestione, promuovendo cambiamenti e riprogettazioni che hanno superato i 140 milioni di dollari all'anno. Inoltre, in Optus ha ricoperto il ruolo di Direttore della Trasformazione e dell'Efficienza dei Costi, gestendo programmi di risparmio che hanno raggiunto i 700 milioni di dollari australiani all'anno. In entrambe le posizioni, la sua capacità di integrare soluzioni digitali e di automazione gli ha permesso di realizzare progetti complessi in settori quali tecnologia, telecomunicazioni, beni di consumo e produzione.

È stato riconosciuto a livello internazionale per la sua leadership e capacità di cambiare contesti aziendali impegnativi. La sua reputazione gli ha infatti valso molteplici riconoscimenti nel settore della consulenza organizzativa, evidenziando la sua capacità di allineare le aziende con l'effettiva implementazione dei cambiamenti operativi. La sua attenzione all'analisi e all'innovazione ha permesso alle aziende che gestisce di raggiungere i loro obiettivi finanziari, ma anche di adattarsi agilmente alle dinamiche del mercato.

Ha anche contribuito alla conoscenza nel suo campo attraverso studi incentrati sulla pianificazione aziendale. In questo senso, i suoi scritti hanno affrontato temi come l'ottimizzazione della catena di fornitura o il miglioramento continuo, fornendo preziose prospettive su come le organizzazioni possono posizionarsi per il successo futuro.



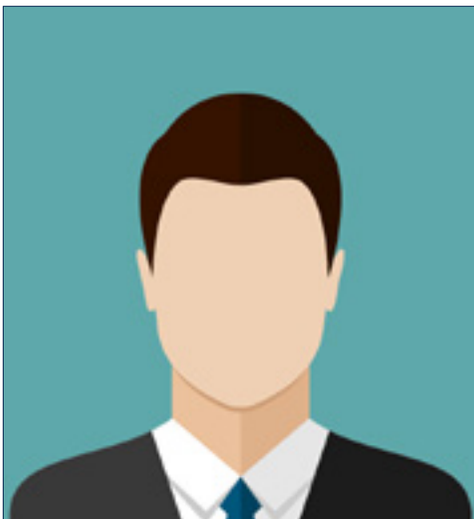
Dott. Robert, Natale

- Direttore della trasformazione aziendale presso KPMG, Sydney, Australia
- Responsabile della trasformazione presso Optus
- Responsabile della trasformazione e dell'efficienza dei costi di rete presso Optus
- Direttore delle reti del gruppo di approvvigionamento presso Singtel
- Direttore della catena di fornitura delle reti presso Optus
- Responsabile Lean Six Sigma presso Optus
- Master in Business Administration e Management presso la UNSW School of Business
- Laurea in Ingegneria Elettrica ed Elettronica presso Tafe NWS

“

*Grazie a TECH potrai
apprendere con i migliori
professionisti del mondo”*

Direzione



Dott. Pérez Pérez, Manuel Felipe

- ◆ Senior Project Manager – EQUIDEA
- ◆ Project Managar – AYDEM Consulting
- ◆ Consulente/formatore in Sviluppo organizzativo e Project Management
- ◆ Responsabile della Formazioni per gli studi post-laurea presso la Scuola degli ingegneri informatici di Madrid
- ◆ Ingegneria Tecnica delle Telecomunicazioni - UPM
- ◆ Ingegneria dei Sistemi delle Telecomunicazioni - UPM
- ◆ Ingegnere Europeo EUR-ING - FEANI
- ◆ PMP ® (Project Management Professional) – PMI ID: 1767390 Nov 2014
- ◆ Programma avanzato in Agile Project Management SCRUM

Personale docente

Dott. Barato, José

- ◆ Direttore di PMPEOPLE
- ◆ Formatore freelance
- ◆ Ingegnere di Telecomunicazioni. Università Politecnica di Madrid
- ◆ PMP ® (Project Management Professional) ID: 70285
- ◆ PMI-ACP ® (Agile Certified Practitioner) ID: 1624784
- ◆ Corso Universitario in Contabilità e Finanza. ESINE
- ◆ Relatore regolare a congressi di project management



09

Impatto sulla tua carriera

I project manager che desiderano migliorare la propria carriera dovrebbero prendere in considerazione l'importanza di migliorare la propria specializzazione a livello accademico, poiché emergono costantemente nuovi strumenti tecnologici che possono facilitare il loro modo di lavorare. Per aiutare i professionisti del settore, TECH Università Tecnologica ha progettato questo programma accademico, che vuole essere una guida per avere successo in questo campo.





“

Grazie a questo programma sarai in grado di dare una svolta alla tua carriera"

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

Il Corso Universitario in Strumenti Tecnologici a Supporto della Gestione Predittiva dei Progetti di TECH Università Tecnologica è un programma accademico intensivo volto a migliorare le capacità lavorative dello studente in un'area di ampia competenza. È senza dubbio un'opportunità unica per migliorare professionalmente, ma anche personalmente, poiché comporta impegno e dedizione.

Lo studente che desidera migliorare, ottenere un cambiamento positivo a livello professionale e interagire con i migliori, troverà il suo posto in TECH.

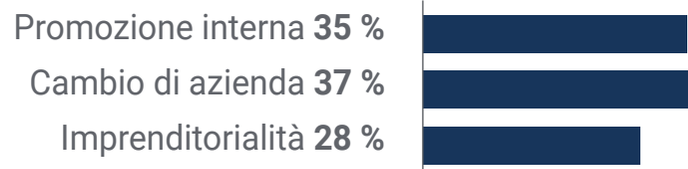
La maggior parte degli studenti di questo Corso Universitario progredisce nella sua carriera professionale in breve tempo.

Utilizzare i più innovativi strumenti di project management ti aiuterà a essere più agili nel tuo lavoro quotidiano.

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%**



10

Benefici per la tua azienda

Questo programma di TECH Università Tecnologica non porterà solo vantaggi significativi agli studenti, ma anche alle aziende in cui lavorano, in quanto impareranno in prima persona gli strumenti tecnologici che possono essere applicati in modo sicuro alla gestione predittiva dei progetti. Si tratta indubbiamente di un'esperienza accademica che migliorerà la qualità dei curriculum degli studenti, ma sarà anche un vantaggio per le aziende, che potranno innovare nell'uso di nuove risorse.



“

*Unisciti a TECH e apporta una nuova
visione del lavoro nella 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 porterà all'azienda nuovi concetti, strategie e prospettive che possono provocare 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.

03

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.

04

Incremento delle possibilità di espansione internazionale

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



05

Sviluppo di progetti propri

Il professionista potrà 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 allo studente le competenze necessarie per affrontare nuove sfide e dare un impulso all'organizzazione.

11

Titolo

Il Corso Universitario in Strumenti Tecnologici a Supporto della Gestione Predittiva dei Progetti ti garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, l'accesso a 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 Strumenti Tecnologici a Supporto della Gestione Predittiva dei Progetti** 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 Strumenti Tecnologici a Supporto della Gestione Predittiva dei Progetti**

N. Ore Ufficiali: **150 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.



Corso Universitario Strumenti Tecnologici a Supporto della Gestione Predittiva dei Progetti

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

Corso Universitario

Strumenti Tecnologici a Supporto della Gestione Predittiva dei Progetti

