

Corso Universitario

Gestione dei Requisiti dei Progetti Predittivi



Corso Universitario Gestione dei Requisiti dei Progetti Predittivi

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Dedizione: 16 ore/settimana
- » Orario: a scelta
- » Esami: online
- » Rivolto a: Professionisti IT che vogliono specializzarsi nel project management con metodologie predittive

Accesso al sito web: www.techtute.com/it/business-school/corso-universitario/gestione-requisiti-progetti-predittivi

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

Impatto sulla tua carriera

pag. 42

10

Benefici per la tua azienda

pag. 46

11

Titolo

pag. 50

01

Benvenuto

La determinazione dei requisiti è il più grande onere di gestione iniziale in qualsiasi progetto predittivo. Per gestire la chiusura efficace di un progetto, è necessario sapere fin dall'inizio quali sono i desideri degli stakeholder e le esigenze aziendali, il che rende complicato il project management, perché sono difficili da concordare e perché possono cambiare spesso. Va sottolineato che i progetti predittivi richiedono conoscenze, strumenti e tecniche per raccogliere i requisiti, modellarli, concordarli con le parti interessate e infine validarli rispetto ai risultati del progetto. In questo senso, è sempre più necessaria la figura del business analyst che si mette nei panni degli stakeholder per modellare le loro esigenze, controllare che il progetto porti loro il valore atteso e soddisfare o superare le loro aspettative. Pertanto, la maggiore specializzazione di questi professionisti grazie programmi come questo, sarà un vantaggio per il successo del progetto.



Corso Universitario in Gestione dei Requisiti de Progetti Predittivi.
TECH Università Tecnologica



“

Impara a determinare i requisiti di un progetto e raggiungi gli obiettivi stabiliti dalle parti interessate”

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

Gli studenti che si iscrivono a questo Corso Universitario in Gestione dei Requisiti dei Progetti Predittivi saranno più vicini a raggiungere i loro obiettivi accademici, giacché avranno la possibilità di diventare dei business analyst più efficaci, contribuendo con le loro competenze e, soprattutto, facendo del loro meglio per raggiungere gli obiettivi previsti al momento dell'ideazione del progetto. Indubbiamente, un programma che segnerà un prima e un dopo nella specializzazione dei professionisti d'impresa.



“

Raggiungi i tuoi obiettivi accademici nel project management grazie alla specializzazione offerta da TECH attraverso questo Corso Universitario"

TECH rende propri gli obiettivi dei suoi studenti.

Lavoriamo insieme per raggiungerli.

Il Corso Universitario in Gestione dei Requisiti de Progetti Predittivi specializza lo studente in:

01

Determinare il ruolo del business analyst de Progetti predittivi

04

Stabilire chiaramente il rapporto tra la business analysis e i requisiti del progetto

02

Generare conoscenze specialistiche sugli strumenti e sulle tecniche pratiche più comunemente utilizzate dai business analyst

03

Sviluppare un corretto processo di definizione e di gestione dei requisiti per gestire un progetto con una metodologia predittiva (*Plan Driven*)

05

Esercitare le capacità di pensiero creativo per coinvolgere le parti interessate, scoprire i bisogni e identificare nuovi approcci e idee



06

Confrontare e contrastare le tecniche di analisi per selezionare quella che meglio consente di comunicare le informazioni alle parti interessate per esaminare e comprendere i requisiti

08

Riconoscere i diversi livelli di requisiti e saperli classificare

09

Caratterizzare l'aspetto di requisiti ben definiti

07

Sfruttare al meglio i modelli e i diagrammi per modellare i requisiti

10

Determinare perché i requisiti devono essere gestiti per ottenere la tracciabilità, l'analisi dell'impatto e la riusabilità



05

Struttura e contenuti

La struttura di questo Corso Universitario in Gestione dei Requisiti di Progetti Predittivi è stata progettata prendendo in considerazione le esigenze accademiche dei professionisti del settore. In questo modo, allo studente viene offerto un programma ben definito, che include aspetti rilevanti su questioni che saranno fondamentali per comprendere i requisiti di un progetto. Inoltre, il formato online di questo programma renderà più facile per lo studente autogestire i propri studi, stabilendo dove e quando studiare.



“

Questo programma è stato progettato per facilitare il tuo processo di studio e di apprendimento”

Piano di studi

Il Corso Universitario in Gestione dei Requisiti de Progetti Predittivi di TECH Università Tecnologica è un programma intensivo che prepara lo studente ad affrontare sfide e 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 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 e si compone di 1 modulo:

Modulo 1

Gestione dei requisiti de Progetti Predittivi



Dove, quando e come si impartisce?

TECH offre la possibilità di svolgere questo Corso Universitario in Gestione dei Requisiti de Progetti Predittivi 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. Gestione dei requisiti de Progetti Predittivi

1.1. Gestione dei requisiti de Progetti predittivi

- 1.1.1. La Business Analysis de Progetti
- 1.1.2. Requisiti del progetto e del prodotto
- 1.1.3. Acquisizione dei requisiti del progetto

1.2. La gestione dei requisiti

- 1.2.1. La gestione inadeguata dei requisiti come causa del fallimento del progetto
- 1.2.2. Il ruolo e la funzione del Business Analyst secondo il PMI®
- 1.2.3. La certificazione PMI-PBA®
- 1.2.4. *Project Management Institute (PMI®): guida pratica di business analysis*
- 1.2.5. *International Institute of Business Analysis (IIBA®): Business Analysis Body of Knowledge® (BABOK®)*
- 1.2.6. Padronanza della gestione dei requisiti
- 1.2.7. Tipi dei requisiti del progetto

1.3. Valutazione delle esigenze aziendali

- 1.3.1. Esigenza aziendale
- 1.3.2. La proposta di valore
- 1.3.3. Obiettivi del progetto
- 1.3.4. Identificazione degli stakeholder
- 1.3.5. Valore degli stakeholder

1.4. Pianificazione della gestione dei requisiti

- 1.4.1. Contesto del progetto
- 1.4.2. Pianificazione della tracciabilità dei requisiti
- 1.4.3. Pianificazione della gestione dei requisiti
- 1.4.4. Pianificazione della gestione dei cambiamenti nei requisiti

1.5. Analisi dei requisiti

- 1.5.1. Raccoltà dei requisiti
- 1.5.2. Analisi, scomposizione ed elaborazione dei requisiti
- 1.5.3. Confronto dei requisiti con l'ambito del prodotto
- 1.5.4. Ubicazione dei requisiti
- 1.5.5. Ottenimento dell'approvazione formale dei requisiti
- 1.5.6. Specifiche dei requisiti
- 1.5.7. Convalida dei requisiti
- 1.5.8. Specifiche dei criteri di accettazione

1.6. Tracciabilità e controllo dei requisiti

- 1.6.1. Tracciabilità dei requisiti
- 1.6.2. Monitoraggio dello stato dei requisiti
- 1.6.3. Aggiornamento dello stato dei requisiti
- 1.6.4. Comunicazione dei requisiti
- 1.6.5. Gestione dei cambiamenti nei requisiti

1.7. Valutazione della gestione dei requisiti

- 1.7.1. Convalida dei risultati dei test
- 1.7.2. Analisi delle non conformità (*solution gaps*)
- 1.7.3. Ottenimento dell'approvazione formale della soluzione
- 1.7.4. Valutazione dei risultati della soluzione

1.8. Gestione dei rischi associati ai requisiti del progetto

- 1.8.1. Identificazione dei rischi in base ai requisiti del progetto e del prodotto
- 1.8.2. Rischi specifici legati alla gestione dei requisiti
- 1.8.3. Piano di gestione dei rischi associato alla tracciabilità dei requisiti
- 1.8.4. Opzioni reali di fronte a requisiti imprecisi

1.9. Gestione dei della qualità associata alla gestione dei requisiti

- 1.9.1. Qualità del progetto e requisiti di qualità
- 1.9.2. Gestione dei requisiti come fattore critico di successo del progetto
- 1.9.3. Qualità del progetto vs. Conformità con i requisiti

1.10. Competenze associate alla gestione dei requisiti

- 1.10.1. Visione aziendale
- 1.10.2. Progetti complessi: gestione della complessità
- 1.10.3. Pensiero sistemico
- 1.10.4. Conoscenza del contesto politico e sociale
- 1.10.5. Multiculturalismo
- 1.10.6. Capacità di facilitazione



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.

Un metodo di apprendimento innovativo e differente

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

“

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

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

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

Metodologia Relearning

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

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

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

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

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





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

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

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

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

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



Materiale di studio

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

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



Master class

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

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



Stage di competenze manageriali

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



Letture complementari

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





Casi di Studio

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



Riepiloghi interattivi

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

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



Testing & Retesting

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



07

Profilo dei nostri studenti

Il profilo degli studenti di questo Corso Universitario in Gestione dei Requisiti in Progetti Predittivi di TECH 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.





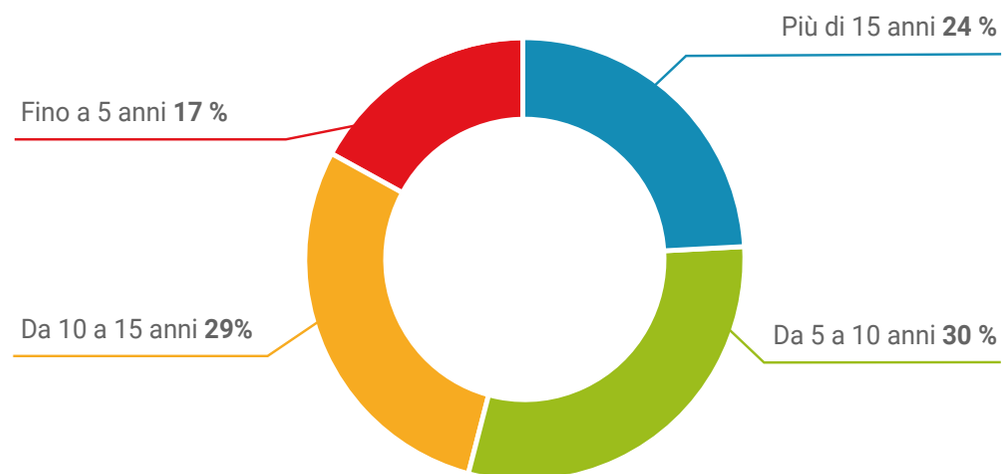
“

Questo programma si rivolge ai professionisti del settore che desiderano migliorare le proprie capacità di project management”

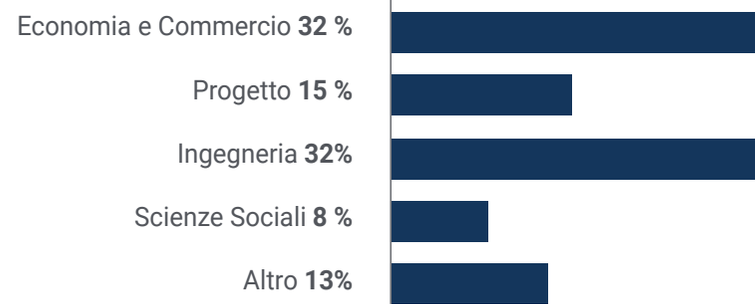
Età media

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

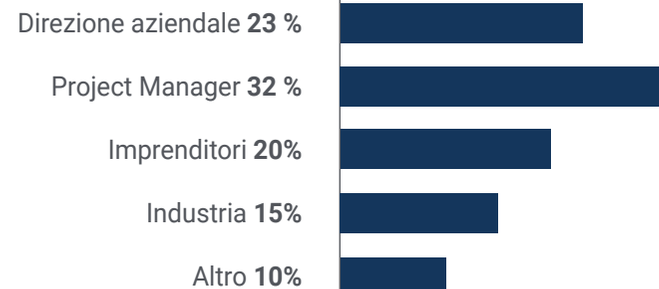
Anni di esperienza



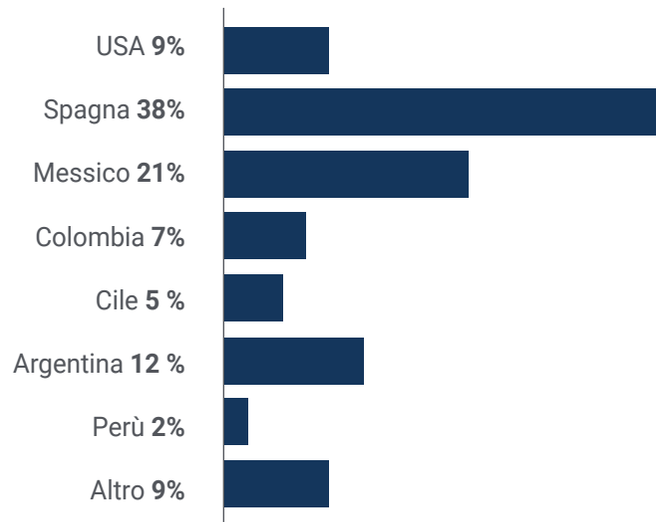
Formazione



Profilo accademico



Distribuzione geografica



Jaime Díaz

Project manager

"Da anni lavoro nella gestione di progetti predittivi. Recentemente, però, ho sentito la necessità di migliorare le mie competenze per tenermi al passo con i principali sviluppi del settore. Per fortuna ho trovato questo Corso Universitario di TECH e sono riuscito ad acquisire una specializzazione in un'area di grande rilevanza in questo campo. Sicuramente il programma di cui avevo bisogno per agire con maggiore sicurezza in questo campo"

08

Direzione del corso

I docenti di questo programma di TECH sono professionisti esperti in progetti predittivi, che hanno selezionato le informazioni più recenti su ogni area di azione in questo campo. Docenti che si sono adattati alle esigenze degli studenti per offrire loro risorse didattiche di alto livello, che saranno fondamentali per il loro sviluppo professionale. Un team di persone che, comprendendo le esigenze delle aziende e dei professionisti del settore, ha ideato il miglior programma sul mercato.



“

*Non perdere l'opportunità di studiare con
il miglior personale docente del settore"*

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 Manager – 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

Dott. Gómez de la Parra García, Pablo

- ◆ Service manager di progetti complessi presso T-Systems ITC Iberia SAU
- ◆ Ingegnere Informatico - UAM
- ◆ Master Universitario in Ricerca in Cybersecurity
- ◆ PMP ® (Project Management Professional)
- ◆ Professore associato presso la Scuola dei Periti Informatici di Madrid



09

Impatto sulla tua carriera

Lo studente che decide di studiare questo Corso Universitario di TECH troverà un'opportunità unica per dare uno slancio alla propria carriera, migliorando le sue competenze e, quindi, le loro possibilità di impiego o di avanzamento di carriera. In questo modo, i professionisti che completano questo programma, saranno maggiormente in grado di gestire con successo i requisiti dei progetti predittivi, il che costituirà un valore aggiunto anche per le aziende nelle quali si vogliono sviluppare professionalmente.





“

*Questo programma sarà fondamentale
per il tuo sviluppo professionale”*

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

Il Corso Universitario in Gestione dei Requisiti in Progetti Predittivi 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.

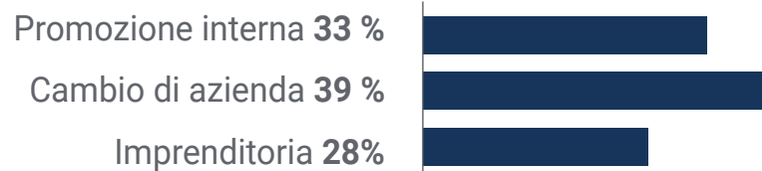
Questo programma ti aiuterà ad essere più competitivo nel tuo lavoro.

Impara a gestire i requisiti di un progetto predittivo e sii più efficace 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 è diventato un elemento essenziale nella specializzazione dei project manager, non solo per i benefici che apporta loro a livello personale e professionale, ma anche per i vantaggi che apporteranno alle aziende, in quanto saranno maggiormente in grado di svolgere il loro lavoro in totale sicurezza. Senza dubbio, un programma fondamentale adattato alle esigenze delle aziende e dei dipendenti del XXI secolo.





“

Un programma che sarà fondamentale per portare nelle aziende una nuova visione di lavoro"

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 manager 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 Gestione dei Requisiti dei Progetti Predittivi 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 Gestione dei Requisiti dei Progetti Predittivi** 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 Gestione dei Requisiti dei Progetti Predittivi**

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 Gestione dei Requisiti dei Progetti Predittivi

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

Corso Universitario in Gestione dei Requisiti de Progetti Predittivi

