

Corso Universitario

Gestione dell'Ambito e del Calendario
nel Project Management di Progetti
di Costruzione





Corso Universitario Gestione dell'Ambito e del Calendario nel Project Management di Progetti di Costruzione

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Orario: a scelta
- » Esami: online
- » Rivolto a: ingegneri, architetti o laureati con esperienza che desiderino approfondire e aggiornare le proprie conoscenze nel campo dei progetti internazionali di costruzione

Accesso al sito web: www.techtitude.com/it/business-school/corso-universitario/gestione-ambito-calendario-project-management-progetti-costruzione

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. 20

06

Metodologia

pag. 26

07

Profilo dei nostri studenti

pag. 34

08

Direzione del corso

pag. 38

09

Impatto sulla tua carriera

pag. 44

10

Benefici per la tua azienda

pag. 48

11

Titolo

pag. 52

01

Benvenuto

Questo programma è stato progettato per fornire al professionista una preparazione specifica nella gestione dell'ambito e del calendario di un progetto di costruzione per garantirne la fattibilità e la sicurezza. Si tratta di un aspetto critico per realizzare un progetto di questa portata, quindi, è necessario che il professionista abbia conoscenze specifiche per una gestione impeccabile, anticipando contrattempi e possibili imprevisti. Queste conoscenze permetteranno di progredire in un settore in espansione, essendo in grado di analizzare l'importanza di controllare e gestire l'ambito del progetto, rispettando tutte le fasi stabilite dai principali organismi internazionali riconosciuti nel project management. Imparerà anche a realizzare un calendario in modo corretto, supervisionando il processo di creazione, controllo e follow-up.



Corso Universitario in Gestione dell'Ambito e del Calendario nel
Project Management di Progetti di Costruzione.
TECH Università Tecnologica



“

Svolgendo questo programma, il professionista sarà in grado di controllare il calendario di un progetto di costruzione in tutte le sue fasi, acquisendo le competenze necessarie per prendere decisioni rilevanti per lo sviluppo del progetto rispettando tempi e modi stabiliti”

02

Perché studiare in TECH?

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



“

TECH è l'università all'avanguardia della tecnologia, che mette tutte le sue risorse a disposizione dello studente con l'obiettivo di aiutarlo a raggiungere il successo aziendale”

In TECH Università Tecnologica



Innovazione

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

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



Massima esigenza

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

95%

degli studenti di TECH termina i suoi studi con successo.



Networking

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

+100.000

manager specializzati ogni anno

+200

nazionalità differenti



Empowerment

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

+500

Accordi di collaborazione con le migliori aziende.



Talento

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

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



Contesto Multiculturale

Lo studente vivrà un'esperienza unica studiando in TECH. Studierà in un contesto multiculturale. In un programma con una visione globale, grazie al quale potrà conoscere il modo di lavorare in diverse parti del mondo, raccogliendo le informazioni più innovative che meglio si adattano all'idea di business.

Gli studenti di TECH provengono da oltre 200 nazioni differenti.



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



Analisi

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



Eccellenza accademica

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



Economia di scala

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



Impara con i migliori

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

Professori provenienti da 20 nazionalità differenti.



In TECH avrai accesso ai casi di studio della Harvard Business School

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.



“

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

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

01

Dare una spinta decisiva alla carriera di studente

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

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

02

Sviluppare una visione strategica e globale dell'azienda

TECH offre una visione approfondita di direzione generale per comprendere le ripercussioni di ogni decisione sulle differenti 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 dotarsi di un'ampia visione dell'ambiente internazionale.

Lavorerai con più di 100 casi reali di alta direzione.

04

Assumerai nuove responsabilità

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

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

05

Accesso a un'importante rete di contatti

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

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

06

Sviluppare 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

Migliorare le *soft skills* e le competenze direttive

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

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

08

Farai parte di una comunità esclusiva

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

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

04

Obiettivi

L'obiettivo principale di questo Corso Universitario di TECH è che i professionisti acquisiscano le conoscenze necessarie a lavorare su grandi progetti di costruzione internazionali, prendendo in considerazione tutti gli aspetti necessari per gestire con successo il lavoro, rispettando le scadenze, i costi e le richieste del cliente. A tal fine, TECH ha sviluppato contenuti di qualità progettati sulla base delle più recenti esigenze della professione, che consentiranno agli studenti di lavorare in questo ambiente con un maggiore margine di successo.

Consolida la tua leadership



“

Impara a gestire con successo il calendario di un grande progetto e migliora le tue capacità di gestione"

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

Il Corso Universitario in Gestione dell'Ambito e del Calendario nel Project Management di Progetti di Costruzione prepara lo studente a:

01

Gestire contratti di progetti su larga scala

04

Analizzare i costi, i tempi e le risorse

02

Analizzare in maniera dettagliata di garanzie,
controversie e assicurazioni nel settore edile

03

Padroneggiare la gestione dei progetti su base globale

05

Approfondire le fasi di integrazione dei progetti

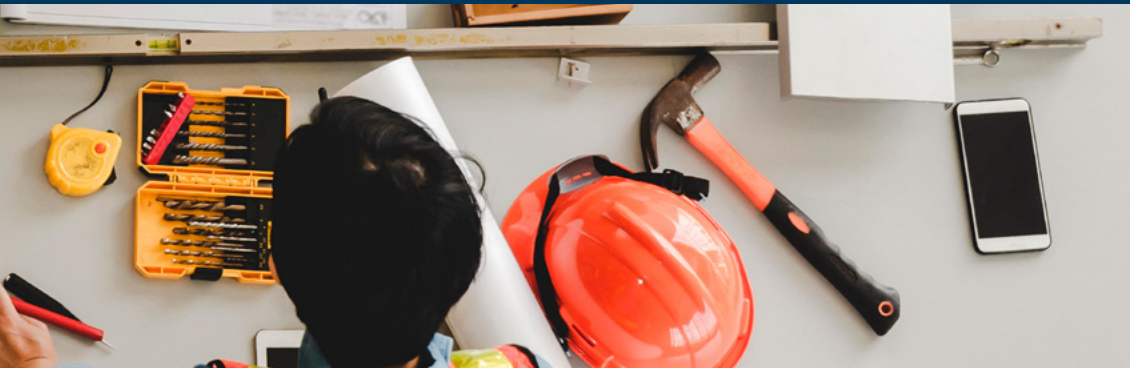


06

Gestire progetti con una visione d'insieme interdipartimentale

08

Controllare la portata di un progetto



09

Analizzare la gestione dei requisiti

07

Analizzare l'earned value nei progetti

10

Approfondire la gestione della portata del progetto

11

Controllare il calendario

12

Analizzare il calendario

13

Approfondire l'elaborazione del calendario





14

Approfondire il percorso critico

15

Approfondire il piano di recupero

16

Approfondire il piano di accelerazione

05

Struttura e contenuti

Questo Corso Universitario possiede un programma strutturato basato in requisiti della gestione dei contratti nei progetti di costruzione. Così, attraverso un percorso completo che offre contenuti di qualità e aggiornati, preparati da esperti, lo studente raggiungerà gli obiettivi proposti, realizzando una crescita professionale e personale che gli permetterà di svolgere le funzioni indicate.



“

*Eccelle nell'area della gestione dei progetti,
creando programmi di qualità e di successo,
realizzati in sole 6 settimane"*

Piano di studi

Il Corso Universitario in Gestione dell'Ambito e del Calendario nel Project Management di Progetti di Costruzione di TECH Università Tecnologica è un programma intensivo che prepara lo studente a padroneggiare tutti gli aspetti relativi alla corretta gestione di un progetto di costruzione dal punto di vista dell'ambito e dell'elaborazione del calendario.

Il contenuto del Corso Universitario è stato progettato per promuovere lo sviluppo di competenze manageriali e amministrative che permettano di intraprendere un processo decisionale più rigoroso in ambienti incerti, affrontando le sfide imprenditoriali che possano presentarsi.

Durante le 150 ore del corso, lo studente analizza una molteplicità di casi pratici mediante il lavoro individuale e di gruppo.

Si tratta quindi di un vero e proprio coinvolgimento in situazioni aziendali reali.

Questo Corso Universitario affronta perciò in modo approfondito la gestione di un progetto nel mondo delle costruzioni attraverso la gestione del suo calendario e la valutazione del suo ambito, seguendo tutte le fasi coinvolte nella sua elaborazione. Pertanto, è stato ideato per specializzare i professionisti dell'ambiente imprenditoriale al fine di orientarli verso questo settore da una prospettiva strategica, internazionale e innovativa.

Un corso pensato per lo studente, focalizzato sul suo miglioramento professionale per raggiungere l'eccellenza nell'ambito del management e della gestione aziendale in questo settore. Un programma che comprende le sue esigenze e quelle della sua azienda è che vuole soddisfarle mediante un contenuto innovativo basato sulle ultime tendenze, supportato dalla migliore metodologia educativa e da un personale docente eccezionale, che gli fornirà le competenze per svolgere con successo il suo lavoro.

Questo Corso Universitario ha la durata di 6 settimane e si compone di 1 modulo:

Modulo 1.

Project Management nei progetti: gestione dell'ambito e del calendario



Dove, quando e come si svolge?

TECH offre allo studente la possibilità di svolgere questo Corso Universitario in Gestione dell'Ambito e del Calendario nel Project Management di Progetti di Costruzione completamente online. Nel corso delle 6 settimane del programma, lo studente avrà accesso a tutti i suoi contenuti, il che gli consente di autogestire il suo tempo di studio.

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

Modulo 1. Project management en proyectos: gestión del alcance y del cronograma

1.1. Controllo del campo di applicazione

- 1.1.1. Campo di applicazione del progetto
- 1.1.2. Riferimenti alla portata del progetto
- 1.1.3. L'importanza del conto di controllo

1.2. Gestione dei requisiti

- 1.2.1. Gestione dei requisiti
- 1.2.2. Categorie
- 1.2.3. Processo di gestione

1.3. Gestione del raggio d'azione

- 1.3.1. Pianificazione della gestione del campo di applicazione
- 1.3.2. Raccogliere i requisiti
- 1.3.3. Particolarità della portata

1.4. Studio della portata

- 1.4.1. Sviluppo della WBS
- 1.4.2. Convalida del campo di applicazione
- 1.4.3. Controllo del campo di applicazione

1.5. Controllo della tabella di marcia

- 1.5.1. Tabella di marcia del progetto
- 1.5.2. Linea base della tabella di marcia
- 1.5.3. Analisi del percorso critico

1.6. Elaborazione del calendario

- 1.6.1. Diagramma di Gantt
- 1.6.2. Attività precedenti e successive
- 1.6.3. Restrizioni tra le attività

1.7. Gestione della tabella di marcia

- 1.7.1. Pianificazione della gestione del calendario
- 1.7.2. Descrizione delle attività
- 1.7.3. Sequenza di attività

1.8. Studio e analisi del calendario

- 1.8.1. Stima della durata delle attività
- 1.8.2. Sviluppo della tabella di marcia
- 1.8.3. Controllo della tabella di marcia

1.9. Piano di accelerazione nel progetto di costruzione

- 1.9.1. Analisi del piano di accelerazione
- 1.9.2. Linea temporale
- 1.9.3. Risorse

1.10. Piano di recupero nel progetto di costruzione

- 1.10.1. Analisi del piano di recupero
- 1.10.2. Linea temporale
- 1.10.3. Risorse



Avrai accesso online a contenuti di grande impatto, studiati appositamente per prepararti su tutti gli aspetti della gestione del calendario in Project Management"



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

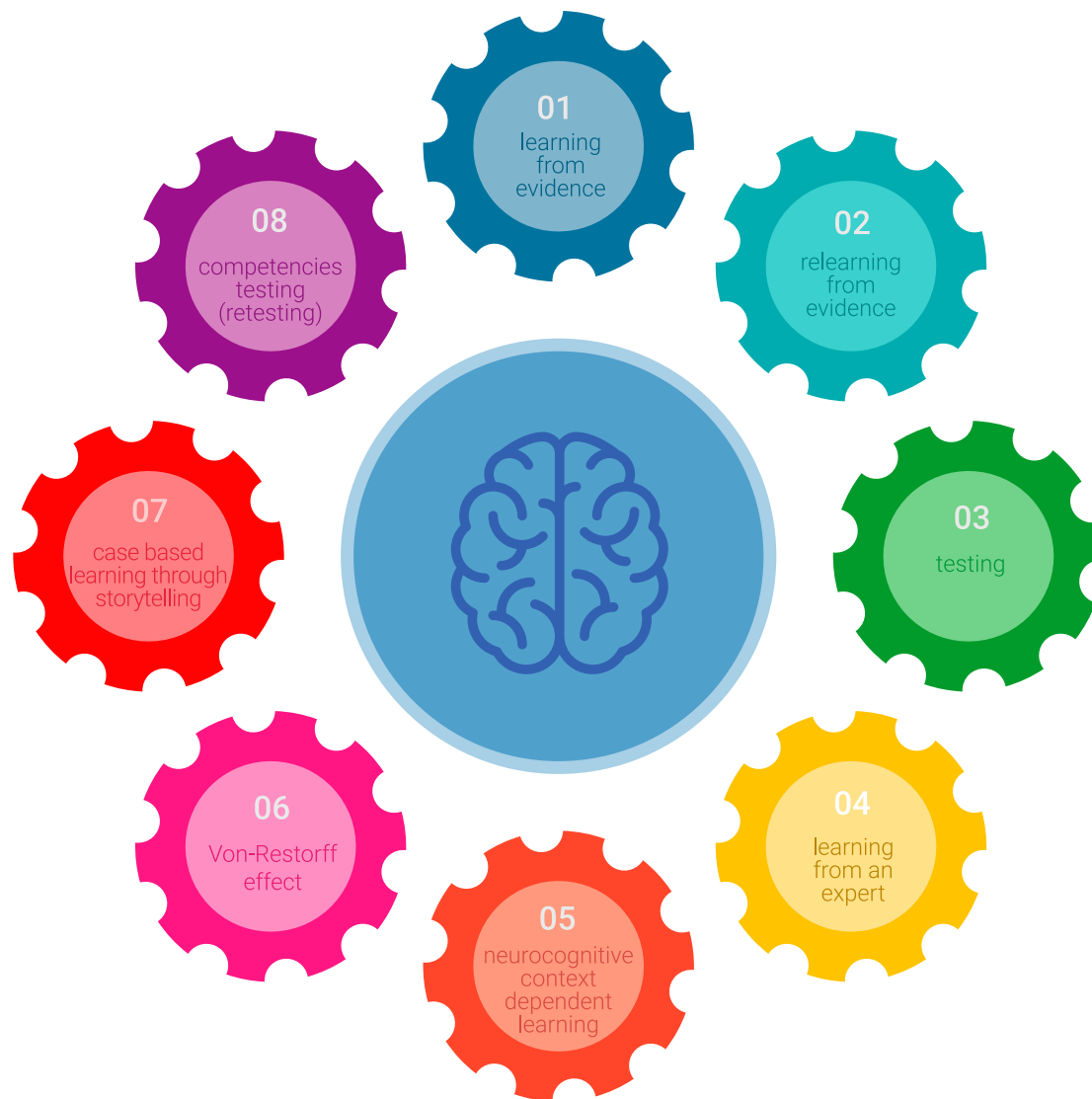
TECH coniuga efficacemente la metodologia del Caso di Studio con un sistema di apprendimento 100% online basato sulla ripetizione, che combina diversi elementi didattici in ogni lezione.

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:



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.



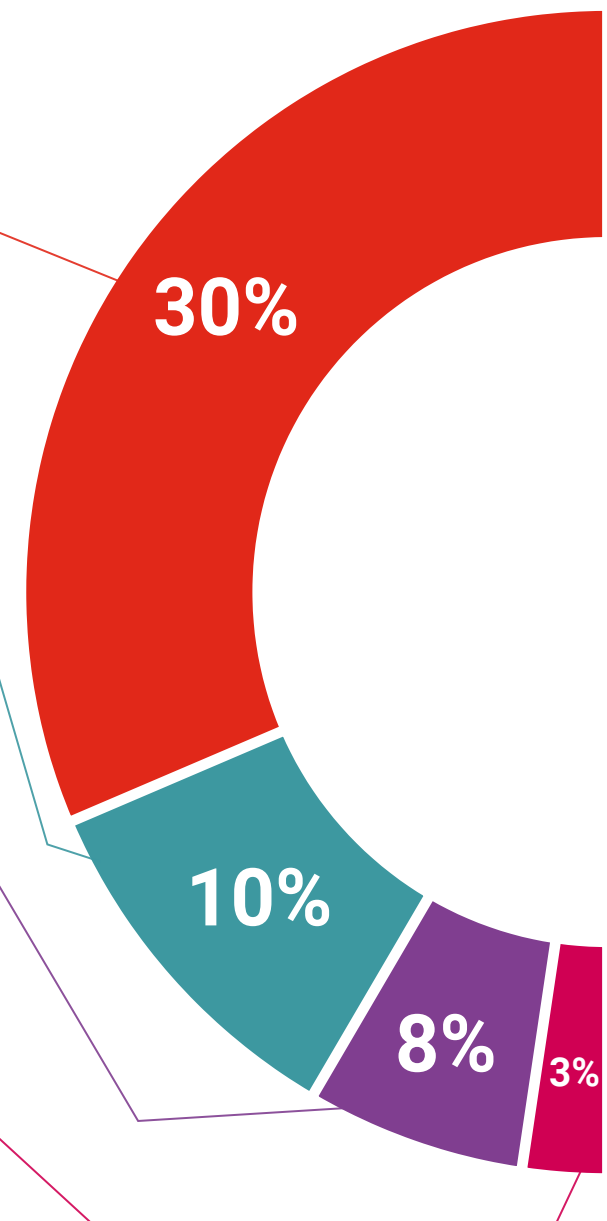
Stage di competenze manageriali

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.



Lecture 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

Questo Corso Universitario si rivolge a laureati che abbiano precedentemente conseguito una qualsiasi delle lauree nel campo delle Scienze Sociali e Giuridiche, dell'Amministrazione e dell'Economia, nonché a ingegneri, architetti, laureati con esperienza che vogliano approfondire e aggiornare le proprie conoscenze nel campo dei progetti di costruzione internazionali da una prospettiva imprenditoriale.

La diversità dei partecipanti, che possiedono diversi profili accademici e sono di diverse nazionalità, contribuisce a fornire un approccio multidisciplinare a questo programma.

Potranno realizzare questo Corso Universitario anche professionisti che, avendo titoli universitari di qualsiasi area, abbiano esperienza lavorativa di almeno due anni in un settore affine.





“

Non esitare, partecipa a questo programma e cresci in un settore del futuro con remunerazioni importanti”

Età media

Da **35** a **45** anni

Anni di esperienza



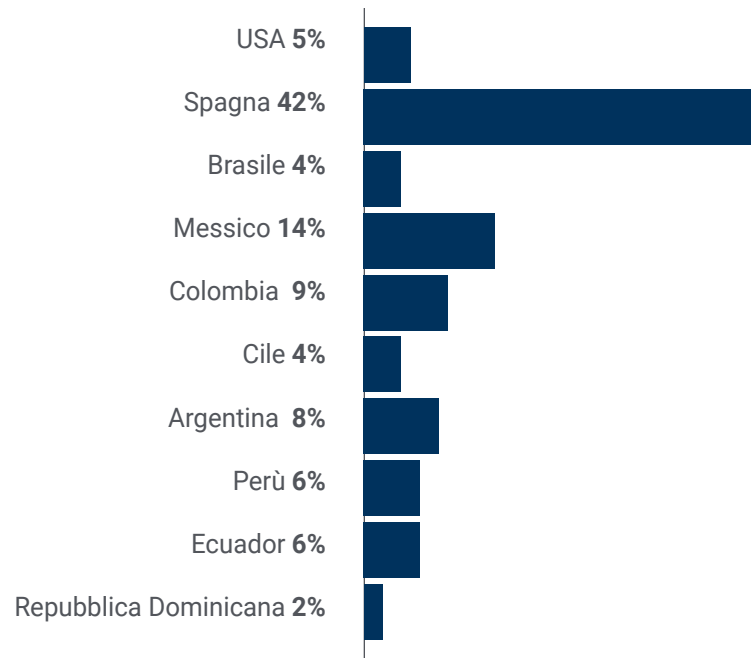
Preparazione



Profilo accademico



Distribuzione geografica



Javier Olabarrieta

PMO manager

"Un aspetto così essenziale come il calendario di un progetto può alterare l'intero piano di esecuzione, quindi è essenziale sapere come gestirlo correttamente. Prende in considerazione anche il più piccolo elemento, ed è per questo che ho ritenuto essenziale che l'intero reparto di gestione dei progetti della mia azienda sapesse come prepararlo correttamente. Grazie a questo Corso Universitario di TECH, ci sono riuscito"

08

Direzione del corso

Il personale docente del programma comprende esperti di spicco nel campo dell'ingegneria e del mondo imprenditoriale orientati alla gestione contrattuale dei progetti di costruzione. Essi apportano le loro conoscenze e la loro vasta esperienza professionale a questo programma e sono integrati da altri esperti di riconosciuto prestigio in aree correlate che completano il programma di questo Corso Universitario modo interdisciplinare, rendendolo un'esperienza accademica unica per lo studente.



“

I migliori Project Manager del settore della costruzione hanno riunito le loro conoscenze per mettere a punto questo programma che spiana la strada alla tua futura carriera"

Direttore ospite internazionale

Con un'ampia carriera di oltre 20 anni incentrata sulla gestione di progetti e trasformazioni operative, Pierre-Yvez Galopin è un importante esperto internazionale in **Ingegneria Edile**. Ha svolto la maggior parte del suo lavoro presso enti di riferimento in paesi come **Francia, Finlandia e Cile**. In questo modo, ha ricoperto importanti incarichi come **Direttore Tecnico Generale**, dove ha fornito una **consulenza olistica** a progetti in fase di appalto, costruzione e gestione su scala globale.

Ha quindi lavorato direttamente in più di 40 operazioni, oltre ad aver negoziato oltre 200 contratti in diversi settori come l'**industria pesante, mineraria, petrolifera e del gas**. La sua filosofia di lavoro si basa sul raggiungimento dell'eccellenza operativa, che lo ha spinto a rimanere all'avanguardia in settori come il **mantenimento dei costi esterni** e le diverse fasi di studio nella costruzione. Grazie a questo, è considerato come un riferimento nell'**ottimizzazione di grandi progetti** di investimento attraverso la metodologia dirompente di **Value Engineering**.

Nel suo costante sforzo di promuovere il progresso nel settore delle **costruzioni**, ha sviluppato numerosi articoli specializzati sui suoi risultati e ricerche. Infatti, è uno dei responsabili della redazione di comunicati stampa presso il Dipartimento di **Comunicazione del Boston Consulting Group**. Ha quindi contribuito ad accrescere la consapevolezza dei cittadini in aspetti quali le applicazioni dell'**intelligenza artificiale** nelle attività commerciali, gestione di **progetti di investimento** Greenfield o Brownfield e anche le ultime tendenze nei materiali da costruzione. A questo proposito, apprezza molto le reti di **networking** e partecipa attivamente a LinkedIn, dove ne approfitta per stabilire connessioni chiave, condividere conoscenze del settore e rimanere aggiornato sulle opportunità che offre.



Dott. Galopin, Pierre-Yves

- Direttore Associato e Partner in Boston Consulting Group, Boston, Stati Uniti
- Direttore di Progetti di Sviluppo presso Sembcorp Industries, Santiago del Cile
- Co-fondatore e Consulente presso Tellus Chile
- Direttore Operativo presso OSD Pipelines, Cile
- Ingegnere EPCM a Hatch, Cile
- Area Manager e Ingegnere Civile a Bouygues, Finlandia
- Ingegnere civile a Degremont, Parigi
- Consulente di Gestione presso Partners in Performance, in Sudamerica

“

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

Direzione



Dott. Ruiz Cid, Martin Joaquín

- ◆ Direttore tecnico del gruppo di progetto EPC - *Project Manager* EPC presso Soltec Energías Renovables
- ◆ Ingegnere tecnico industriale con specializzazione in Meccanica/Strutture presso l'Università Politecnica di Cartagena
- ◆ Ingegnere Industriale Superiore in Elettricità presso l'Università Politecnica di Cartagena
- ◆ Master Universitario in Elettronica di Potenza e Controllo Adattivo
- ◆ MBA in Gestione Strategica d'Impresa presso l'UNED
- ◆ Master Universitario in Energie Rinnovabili e Ambiente
- ◆ Corso in *Project Manager* Professional
- ◆ Corso di Gestione di Progetti EPC Chiavi in Mano
- ◆ Corso di Strumentazione Industriale



09

Impatto sulla tua carriera

TECH è consapevole che realizzare un programma di queste caratteristiche è un importante investimento finanziario, professionale e, naturalmente, personale. L'obiettivo finale di questo grande impegno deve essere la crescita professionale, affinché l'inserimento o la promozione del professionista in questo settore sia in linea con le sue aspettative. TECH si impegna a raggiungere questo obiettivo mediante la progettazione di programmi competitivi con i migliori esperti del settore.



“

Scommetti sull'eccellenza di questo programma e vedrai risultati dopo solo 6 settimane di training intensivo"

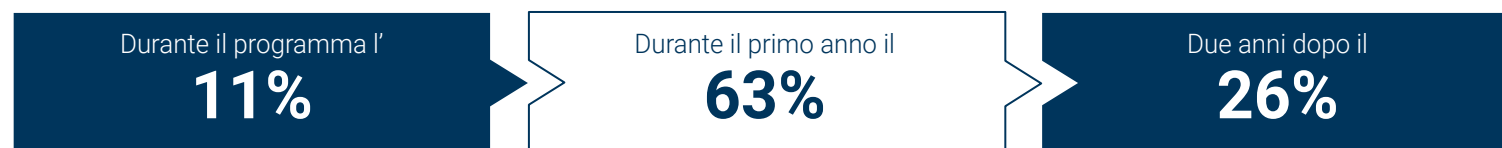
Se vuoi aumentare le tue possibilità di impiego in un settore in forte espansione, questo Corso Universitario ti offre l'opportunità di farlo.

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

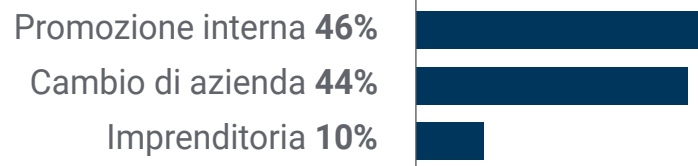
Il Corso Universitario in Gestione dell'Ambito e del Calendario nel Project Management di Progetti di Costruzione di TECH è un programma intensivo che prepara gli studenti ad affrontare le sfide e le decisioni aziendali legate alla gestione dell'ambito e del calendario di diversi progetti di costruzione, preparando gli studenti ad acquisire le conoscenze in un settore in forte espansione. Pertanto, il suo obiettivo principale è quello di promuovere la crescita personale e professionale degli studenti per raggiungere il successo in questo campo di lavoro.

Il Corso Universitario in Gestione dell'Ambito e del Calendario nel Project Management di Progetti di Costruzione è la chiave che aprirà la porta del tuo successo professionale.

Momento del cambiamento



Tipo di cambiamento



Miglioramento salariale

Gli studenti di TECH che hanno portato a termine questo programma hanno ottenuto un incremento salariale superiore al **25,22%**



10

Benefici per la tua azienda

Il Corso Universitario in Gestione dell'Ambito e del Calendario nel Project Management di Processi di Costruzione aiuta ad elevare il talento dell'organizzazione al suo massimo potenziale attraverso lo slancio di leader di alto livello.

Partecipare a questo Corso Universitario è un'opportunità unica per avere accesso a una potente rete di contatti in cui trovare futuri soci professionisti, clienti o fornitori.



“

Segui questo programma. Il prestigio di un'università come TECH ti posizionerà tra l'élite del settore"

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

01

Crescita del talento e del capitale intellettuale

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

02

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

Questo programma rafforza il legame tra l'azienda e il professionista e gli apre nuove vie di crescita professionale al suo interno

03

Creare agenti di cambiamento

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

04

Incremento delle possibilità di espansione internazionale

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

05

Sviluppo di progetti propri

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

06

Aumento della competitività

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

11

Titolo

Il Corso Universitario in Gestione dell'Ambito e del Calendario nel Project Management di Progetti di Costruzione garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, il conseguimento di una qualifica di Corso Universitario rilasciata da TECH Università Tecnologica.



“

Studia in TECH e avrai successo ovunque andrai, punta all'eccellenza!"

Questo **Corso Universitario in Gestione dell'Ambito e del Calendario nel Project Management di Progetti di Costruzione** possiede il programma più completo e aggiornato del mercato.

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

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

Titolo: **Corso Universitario in Gestione dell'Ambito e del Calendario nel Project Management di Progetti di Costruzione**

Ore Ufficiali: **150 o.**





Corso Universitario Gestione dell'Ambito e del Calendario nel Project Management di Progetti di Costruzione

- » Modalità: **online**
- » Durata: **6 settimane**
- » Titolo: **TECH Università Tecnologica**
- » Orario: **a scelta**
- » Esami: **online**

Corso Universitario

Gestione dell'Ambito e del Calendario
nel Project Management di Progetti
di Costruzione

