



### Corso Universitario Contract Management nei Progetti di Costruzione

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Global University
- » Accreditamento: 6 ECTS
- » Orario: a tua scelta
- » Esami: online
- » Rivolto a: ingegneri, architetti o laureati con esperienza che vogliono approfondire e aggiornarsi nel campo dei progetti di costruzione internazionale "Chiavi in mano"

Accesso al sito web: www.techtitute.com/it/business-school/corso-universitario/contract-management-progetti-costruzione

## Indice

01

Benvenuto

02

Perché studiare in TECH?

03

Perché scegliere il nostro programma?

04

Obiettivi

pag. 14

pag. 4

05

Struttura e contenuti

pag. 18

pag. 6

06

Metodologia

pag. 24

pag. 10

07

Profilo dei nostri studenti

pag. 32

80

Direzione del corso

pag. 36

)9

Impatto sulla tua carriera

pag. 42

10

Benefici per la tua azienda

pag. 46

11

**Titolo** 

# 01 **Benvenuto**

Per svolgere con successo il ruolo di *Contract Manager*, i professionisti devono avere una comprensione completa di tutti gli aspetti dell'ingegneria dei Progetti di Costruzione, tra cui spiccano la gestione o i tipi di contratti stipulati. Inoltre, è necessario un profilo strategico che comprenda le funzioni da svolgere e i rapporti con altri operatori del progetto fino all'analisi dei fattori della stessa opera. Per questo, TECH presenta questo programma universitario che formerà i professionisti attraverso un piano di studi di ottima qualità. Inoltre, la qualifica comprende una rigorosa *Master class* di un prestigioso Direttore Ospite Internazionale che consentirà agli studenti di sviluppare competenze avanzate per sperimentare un salto di qualità nella loro pratica.









### tech

### 08 | Perché studiare in TECH?

### In TECH Global University



### Innovazione

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

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



### Massima esigenza

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

95%

degli studenti di TECH termina i suoi studi con successo.



### Networking

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

+100000

+200

manager specializzati ogni anno

nazionalità differenti



### **Empowerment**

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

+500

accordi di collaborazione con le migliori aziende



### **Talento**

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

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



### **Contesto Multiculturale**

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

Gli studenti di TECH provengono da oltre 200 nazioni differenti.



### Impara con i migliori

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

Professori provenienti da 20 nazionalità differenti.



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

### Perché studiare in TECH? | 09 tech

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



### **Analisi**

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



### Eccellenza accademica

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



### Economia di scala

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





### tech 12 | Perché scegliere il nostro programma?

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



### Dare una spinta decisiva alla carriera di studente

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

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



### Svilupperai una visione strategica e globale dell'azienda

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

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



## Consolidare lo studente nella gestione aziendale superiore

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

Lavorerai con più di 100 casi reali di alta direzione.



### Assumerai nuove responsabilità

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

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



### Accesso a un'importante rete di contatti

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

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



### Svilupperai il progetto di business in modo rigoroso

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

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



### Migliorare le soft skills e le competenze direttive

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

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



### Farai parte di una comunità esclusiva

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

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



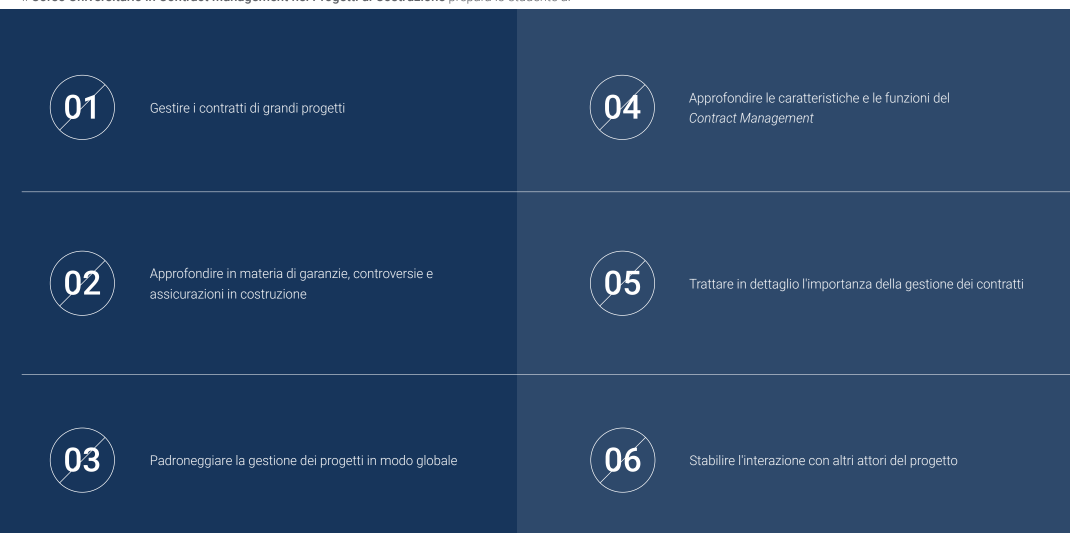


### tech 16 | Obiettivi

I tuoi obiettivi sono gli stessi di TECH.

Lavoriamo insieme per aiutarti a raggiungerli.

Il Corso Universitario in Contract Management nei Progetti di Costruzione prepara lo studente a:





07

Analizzare i processi nella gestione dei contratti

08

Analizzare e valutare le principali fasi nella gestione dei progetti

09

Scomporre i fattori del progetto da gestire dal gestore dei contratti





### tech 20 | Struttura e contenuti

#### Piano di studi

Il Corso Universitario in Contract Management nei Progetti di Costruzione di TECH Global University è un programma intensivo che prepara lo studente a padroneggiare tutti gli aspetti relativi alla corretta gestione dei contratti di progetti di costruzione.

Il contenuto del Corso Universitario è pensato per favorire lo sviluppo delle competenze direttive e amministrative che consentono di prendere decisioni con maggior rigore in ambienti incerti, affrontando le sfide imprenditoriali che possono presentarsi.

Durante le 180 ore di preparazione, lo studente analizza una moltitudine di casi pratici attraverso il lavoro individuale e di squadra. Si tratta quindi di una vera e propria immersione in situazioni reali di business.

In questo modo, questo Corso
Universitario approfondisce il mondo
dei progetti di costruzione dall'approccio
della gestione contrattuale, tenendo
conto di tutti i punti che contempla,
come la sua portata e il controllo delle
risorse e delle spese. Un piano di studi
pensato per specializzare i professionisti
dell'economia, per orientarli verso questo
settore da una prospettiva strategica,
internazionale e innovativa.

Un corso progettato per lo studente, focalizzato sul suo miglioramento professionale per raggiungere l'eccellenza nell'ambito della direzione e della gestione aziendale dei contratti in questo settore. Un programma che capisce le sue esigenze e quelle dell'azienda attraverso contenuti innovativi basati sulle ultime tendenze, supportati dalla migliore metodologia educativa e da un personale docente eccezionale, che conferisca la competenza per gestire i contratti di costruzione attuali in modo efficiente.

Il Corso Universitario si sviluppa nell'arco di 6 settimane ed è composto da 1 modulo: Modulo 1.

Contract Management nei progetti



### Dove, quando e come si svolge?

TECH offre la possibilità di svolgere questo Corso Universitario in Contract Management nei Progetti di Costruzione completamente online. Nel corso delle 6 settimane del programma, lo studente potrà accedere a tutti i suoi contenuti in qualsiasi momento, il che gli consente di autogestire il suo tempo di studio.

Un'esperienza formativa unica, fondamentale e decisiva per potenziare il proprio sviluppo professionale e fare il salto definitivo.

### tech 22 | Struttura e contenuti

Modulo 1. Contract Management nei progetti							
<b>1.1.</b> 1.1.1. 1.1.2. 1.1.3.	Contract Management nei progetti Analisi del Contract Management nei progetti Necessità del Contract Management Obiettivi della gestione dei contratti	<b>1.2.</b> 1.2.1. 1.2.2. 1.2.3.	Contract Management nei progetti Analisi del Contract Management nei progetti Necessità del Contract Management Obiettivi della gestione dei contratti	1.3. 1.3.1. 1.3.2. 1.3.3.	Processo nella gestione di un contratto  Progettazione di un piano di gestione del contratto Fasi del piano di gestione Avversità nella gestione dei contratti	1.4.1. 1.4.2. 1.4.3.	Fattori di successo nella gestione di un contratto  Analisi dei fattori chiave di successo Pianificazione ed evoluzione della gestione dei contratti Gestione delle prestazioni e delle relazioni tra le parti
1.5.1. 1.5.2. 1.5.3.	Fasi principali del Contract Management Pianificazione e attuazione Controllo e Monitoraggio durante l'esecuzione Controllo e Monitoraggio dopo l'esecuzione	1.6. 1.6.1. 1.6.2. 1.6.3.	Fattori da tenere in considerazione nella gestione dei contratti di costruzione  Definizione di obiettivi e strategie Fase di progettazione e costruzione nei contratti Lump Sum Rapporti con gli appaltatori	1.7. 1.7.1. 1.7.2. 1.7.3.	Sfide per il gestore del contratto Gestione e amministrazione di successo del contratto Gestione delle comunicazioni con i clienti Analisi e performance del contratto	1.8. 1.8.1. 1.8.2. 1.8.3.	Aspetti da risolvere  Negoziazione e approvazione del contratto Controllo durante l'esecuzione Controllo del rispetto degli obblighi contrattuali
1.9. 1.9.1. 1.9.2. 1.9.3.	Aspetti da monitorare  Negoziazione e approvazione del contratto Controllo durante l'esecuzione Controllo del rispetto degli obblighi contrattuali	1.10.1 1.10.2	Gestione dei fattori di progetto da parte del responsabile del contratto Gestione della portata Gestione dei costi Gestione dei rischi e dei cambiamenti				



Aumenta le tue possibilità e diventa esperto di Contract Management frequentando questo programma universitario di TECH"







### Lo studente: la priorità di tutti i programmi di TECH

Nella metodologia di studio di TECH lo studente è il protagonista assoluto. Gli strumenti pedagogici di ogni programma sono stati selezionati tenendo conto delle esigenze di tempo, disponibilità e rigore accademico che, al giorno d'oggi, non solo gli studenti richiedono ma le posizioni più competitive del mercato.

Con il modello educativo asincrono di TECH, è lo studente che sceglie il tempo da dedicare allo studio, come decide di impostare le sue routine e tutto questo dalla comodità del dispositivo elettronico di sua scelta. Lo studente non deve frequentare lezioni presenziali, che spesso non può frequentare. Le attività di apprendimento saranno svolte quando si ritenga conveniente. È lo studente a decidere quando e da dove studiare.







### I piani di studio più completi a livello internazionale

TECH si caratterizza per offrire i percorsi accademici più completi del panorama universitario. Questa completezza è raggiunta attraverso la creazione di piani di studio che non solo coprono le conoscenze essenziali, ma anche le più recenti innovazioni in ogni area.

Essendo in costante aggiornamento, questi programmi consentono agli studenti di stare al passo con i cambiamenti del mercato e acquisire le competenze più apprezzate dai datori di lavoro. In questo modo, coloro che completano gli studi presso TECH ricevono una preparazione completa che fornisce loro un notevole vantaggio competitivo per avanzare nelle loro carriere.

Inoltre, potranno farlo da qualsiasi dispositivo, pc, tablet o smartphone.



Il modello di TECH è asincrono, quindi ti permette di studiare con il tuo pc, tablet o smartphone dove, quando e per quanto tempo vuoi"

### tech 28 | Metodologia

#### Case studies o Metodo Casistico

Il Metodo Casistico è stato il sistema di apprendimento più usato nelle migliori facoltà del mondo. Sviluppato nel 1912 per consentire agli studenti di Giurisprudenza non solo di imparare le leggi sulla base di contenuti teorici, ma anche di esaminare situazioni complesse reali. In questo modo, potevano prendere decisioni e formulare giudizi di valore fondati su come risolverle. Nel 1924 fu stabilito come metodo di insegnamento standard ad Harvard.

Con questo modello di insegnamento, è lo studente stesso che costruisce la sua competenza professionale attraverso strategie come il *Learning by doing* o il *Design Thinking*, utilizzate da altre istituzioni rinomate come Yale o Stanford.

Questo metodo, orientato all'azione, sarà applicato lungo tutto il percorso accademico che lo studente intraprende insieme a TECH. In questo modo, affronterà molteplici situazioni reali e dovrà integrare le conoscenze, ricercare, argomentare e difendere le sue idee e decisioni. Tutto ciò con la premessa di rispondere al dubbio di come agirebbe nel posizionarsi di fronte a specifici eventi di complessità nel suo lavoro quotidiano.



### Metodo Relearning

In TECH i case studies vengono potenziati con il miglior metodo di insegnamento 100% online: il *Relearning*.

Questo metodo rompe con le tecniche di insegnamento tradizionali per posizionare lo studente al centro dell'equazione, fornendo il miglior contenuto in diversi formati. In questo modo, riesce a ripassare e ripete i concetti chiave di ogni materia e impara ad applicarli in un ambiente reale.

In questa stessa linea, e secondo molteplici ricerche scientifiche, la ripetizione è il modo migliore per imparare. Ecco perché TECH offre da 8 a 16 ripetizioni di ogni concetto chiave in una stessa lezione, presentata in modo diverso, con l'obiettivo di garantire che la conoscenza sia completamente consolidata durante il processo di studio.

Il Relearning ti consentirà di apprendere con meno sforzo e più rendimento, coinvolgendoti maggiormente nella specializzazione, sviluppando uno spirito critico, difendendo gli argomenti e contrastando opinioni: un'equazione diretta al successo.





### Un Campus Virtuale 100% online con le migliori risorse didattiche

Per applicare efficacemente la sua metodologia, TECH si concentra sul fornire agli studenti materiali didattici in diversi formati: testi, video interattivi, illustrazioni, mappe della conoscenza, ecc. Tutto ciò progettato da insegnanti qualificati che concentrano il lavoro sulla combinazione di casi reali con la risoluzione di situazioni complesse attraverso la simulazione, lo studio dei contesti applicati a ogni carriera e l'apprendimento basato sulla ripetizione, attraverso audio, presentazioni, animazioni, immagini, ecc.

Le ultime prove scientifiche nel campo delle Neuroscienze indicano l'importanza di considerare il luogo e il contesto in cui si accede ai contenuti prima di iniziare un nuovo apprendimento. Poter regolare queste variabili in modo personalizzato favorisce che le persone possano ricordare e memorizzare nell'ippocampo le conoscenze per conservarle a lungo termine. Si tratta di un modello denominato *Neurocognitive context-dependent e-learning*, che viene applicato in modo consapevole in questa qualifica universitaria.

Inoltre, anche per favorire al massimo il contatto tra mentore e studente, viene fornita una vasta gamma di possibilità di comunicazione, sia in tempo reale che differita (messaggistica interna, forum di discussione, servizio di assistenza telefonica, e-mail di contatto con segreteria tecnica, chat e videoconferenza).

Inoltre, questo completo Campus Virtuale permetterà agli studenti di TECH di organizzare i loro orari di studio in base alla loro disponibilità personale o agli impegni lavorativi. In questo modo avranno un controllo globale dei contenuti accademici e dei loro strumenti didattici, il che attiva un rapido aggiornamento professionale.



La modalità di studio online di questo programma ti permetterà di organizzare il tuo tempo e il tuo ritmo di apprendimento, adattandolo ai tuoi orari"

### L'efficacia del metodo è giustificata da quattro risultati chiave:

- Gli studenti che seguono questo metodo non solo raggiungono l'assimilazione dei concetti, ma sviluppano anche la loro capacità mentale, attraverso esercizi che valutano situazioni reali e l'applicazione delle conoscenze.
- 2. L'apprendimento è solidamente fondato su competenze pratiche che permettono allo studente di integrarsi meglio nel mondo reale.
- 3. L'assimilazione di idee e concetti è resa più facile ed efficace, grazie all'uso di situazioni nate dalla realtà.
- 4. La sensazione di efficienza dello sforzo investito diventa uno stimolo molto importante per gli studenti, che si traduce in un maggiore interesse per l'apprendimento e in un aumento del tempo dedicato al corso.



I risultati di questo innovativo modello accademico sono riscontrabili nei livelli di soddisfazione globale degli studenti di TECH.

La valutazione degli studenti sulla qualità dell'insegnamento, la qualità dei materiali, la struttura del corso e i suoi obiettivi è eccellente. A conferma di ciò, l'istituto è diventato il migliore valutato dai suoi studenti sulla piattaforma di recensioni Trustpilot, ottenendo un punteggio di 4,9 su 5.

Accedi ai contenuti di studio da qualsiasi dispositivo con connessione a Internet (computer, tablet, smartphone) grazie al fatto che TECH è aggiornato sull'avanguardia tecnologica e pedagogica.

Potrai imparare dai vantaggi dell'accesso a ambienti di apprendimento simulati e dall'approccio di apprendimento per osservazione, ovvero Learning from an expert.



### tech 32 | Metodologia

In questo modo, il miglior materiale didattico sarà disponibile, preparato con attenzione:



#### Materiale di studio

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

Questi contenuti sono poi applicati al formato audiovisivo che supporterà la nostra modalità di lavoro online, impiegando le ultime tecnologie che ci permettono di offrirti una grande qualità per ogni elemento che metteremo al tuo servizio.



### Capacità e competenze pratiche

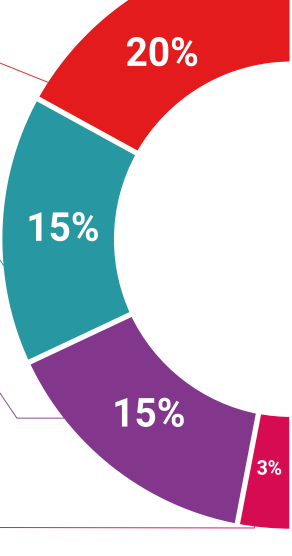
I partecipanti svolgeranno attività per sviluppare competenze e abilità specifiche in ognivarea tematica. Pratiche e dinamiche per acquisire e sviluppare le competenze e le abilità che uno specialista deve possedere nel mondo globalizzato in cui viviamo.



### Riepiloghi interattivi

Presentiamo i contenuti in modo accattivante e dinamico tramite strumenti multimediali che includono audio, video, immagini, diagrammi e mappe concettuali per consolidare la conoscenza.

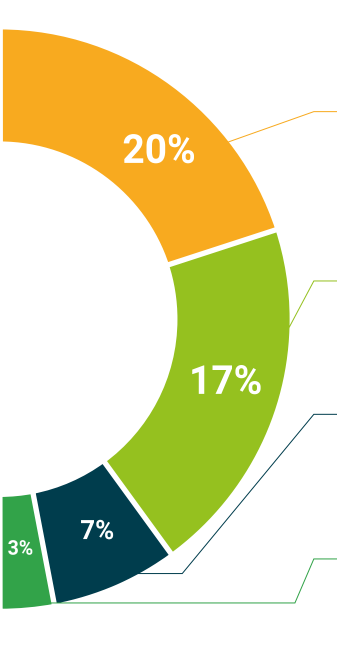
Questo esclusivo sistema di preparazione per la presentazione di contenuti multimediali è stato premiato da Microsoft come "Caso di successo in Europa".





#### Letture complementari

Articoli recenti, documenti di consenso, guide internazionali... Nella biblioteca virtuale di TECH potrai accedere a tutto il materiale necessario per completare la tua specializzazione.



#### **Case Studies**

Completerai una selezione dei migliori case studies in materia. Casi presentati, analizzati e monitorati dai migliori specialisti del panorama internazionale.



### **Testing & Retesting**

Valutiamo e rivalutiamo periodicamente le tue conoscenze durante tutto il programma. Lo facciamo su 3 dei 4 livelli della Piramide di Miller.



#### Master class

Esistono prove scientifiche sull'utilità d'osservazione di terzi esperti.

Il cosiddetto *Learning from an Expert* rafforza le conoscenze e i ricordi, e genera sicurezza nel futuro processo decisionale.



#### Guide di consultazione veloce

TECH offre i contenuti più rilevanti del corso sotto forma di schede o guide rapide per l'azione. Un modo sintetico, pratico ed efficace per aiutare a progredire nel tuo apprendimento.





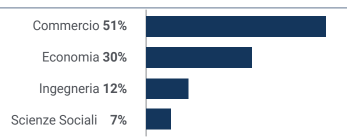


### tech 36 | Profilo dei nostri studenti



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

### Educazione



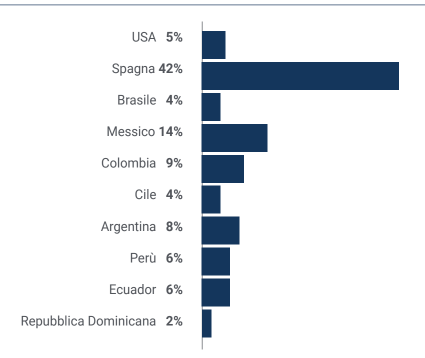
### Anni di esperienza



### Profilo accademico



#### Distribuzione geografica





# Servando Muñoz

#### Contrattista

"Grazie a questo Corso Universitario ho potuto ampliare le mie conoscenze sulla gestione dei contratti di progetti di costruzione da una prospettiva innovativa e con contenuti aggiornati, una necessità all'interno del settore. Lo consiglio al 100%!"





#### **Direttore Ospite Internazionale**

Con una carriera di oltre 20 anni incentrata sulla gestione di progetti e trasformazioni operative, Pierre-Yvez Galopin è un esperto internazionale nel campo dell'Ingegneria Edile. Ha lavorato per la maggior parte della sua carriera in enti di riferimento in Paesi come Francia, Finlandia e Cile. In questo modo, ha ricoperto posizioni importanti come Direttore Tecnico Generale, dove ha fornito consulenza globale per progetti di appalto, costruzione e gestione su scala mondiale.

Ha lavorato direttamente a più di 40 operazioni e ha negoziato più di 200 contratti in vari settori come Industria Pesante, Mineraria, Petrolifera o Gas.

La sua filosofia di lavoro si basa sul raggiungimento dell'eccellenza operativa, che lo ha spinto a rimanere all'avanguardia in aree quali **manutenzione dei costi esterni**, nonché nelle diverse fasi degli studi di costruzione. Grazie a ciò, è considerato un punto di riferimento **nell'ottimizzazione di grandi progetti** di investimento attraverso la metodologia dirompente del **Value Engineering**.

Nel suo costante impegno a promuovere il progresso nel settore della Costruzione, ha sviluppato numerosi articoli specializzati sulle sue scoperte e ricerche. Infatti, è uno delle persone incaricate di redigere i comunicati stampa nel Dipartimento di Comunicazione del Boston Consulting Group. In questo modo, ha contribuito ad aumentare la consapevolezza del pubblico su aspetti quali le applicazioni dell'Intelligenza Artificiale nelle attività commerciali, la gestione di progetti di investimento Greenfield o Brownfield e persino le ultime tendenze dei materiali da costruzione. In questo senso, apprezza molto le reti di networking e partecipa attivamente a LinkedIn, dove sfrutta per stabilire connessioni chiave, condividere conoscenze del settore e rimanere aggiornato sulle opportunità che offre.



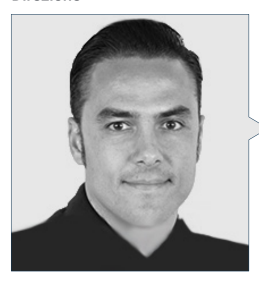
# **Dott. Galopin, Pierre-Yves**

- Direttore associato e partner presso il Boston Consulting Group, Boston, USA
- Responsabile del progetto di sviluppo presso Sembcorp Industries, Santiago, Cile
- Co-fondatore e consulente presso Tellus Chile
- Responsabile delle operazioni presso OSD Pipelines, Cile
- Ingegnere EPCM presso Hatch, Cile
- Area Manager e ingegnere civile presso Bouygues, Finlandia
- Ingegnere civile presso Degremont, Parigi
- Consulente di gestione presso Partners in Performance, Sud America



### tech 42 | Direzione del corso

#### Direzione



#### Dott. Ruiz Cid, Martin Joaquín

- Ingegnere industriale esperto in elettricità, elettronica e meccanica
- Fondatore e direttore tecnico di Vionica Drones
- Direttore di IngeMabis Ingegneria e Servizi
- Direttore tecnico del Gruppo HBC
- Direttore Tecnico del Gruppo Progetti EPC di Soltec Energías Renovables
- Project Manager per le Tecniche Riunite presso Abantia Group, Grupo Cobra e Inversiones Silmamur
- Dottorato di ricerca in Tecnologie Industriali, Elettricità, Elettronica e Controllo Adattivo presso l'Università Nazionale di Educazione a Distanza
- Master in Ambiente ed Energie Rinnovabili presso la European Business School
- Master in Direzione Strategica dell'Impresa presso l'Università Nazionale di Educazione a Distanza
- Laurea in Ingegneria Industriale, Meccanica e Strutturale presso l'Università Politecnica di Cartagine







## tech 46 | Impatto sulla tua carriera

Se vuoi ottenere un cambiamento positivo nella tua professione, il Corso Universitario in Contract Management nei Progetti di Costruzione ti aiuterà a farlo.

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

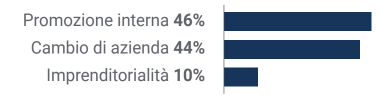
Il Corso Universitario in *Contract Management* nei Progetti di Costruzione di TECH è un programma intensivo che prepara lo studente ad affrontare le sfide e le decisioni aziendali relative alla gestione dei contratti di progetti di costruzione, formando lo studente nella conoscenza di un settore in crescita. Pertanto, il suo obiettivo principale è quello di promuovere la crescita personale e professionale dello studente per raggiungere il successo in questo campo di lavoro.

Non perdere questa opportunità offerta da TECH e specializzarti in un settore in pieno sviluppo.

#### 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%** 

Salario precedente

57.900 €

Incremento salariale

25,22%

Salario posteriore

72.500 €





## tech 50 | Benefici per la tua azienda

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



#### Crescita del talento e del capitale intellettuale

Il professionista apporterà all'azienda nuovi concetti, strategie e prospettive che possono portare cambiamenti significativi nell'azienda.



# 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.



#### Creare agenti di cambiamento

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



# Incremento delle possibilità di espansione internazionale

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



# Benefici per la tua azienda | 51 tech



#### Sviluppo di progetti propri

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



#### Aumento della competitività

Questo Corso Universitario fornirà ai professionisti le competenze necessarie ad affrontare nuove sfide e far crescere la propria azienda.







Questo programma ti consentirà di ottenere il titolo di studio privato di Corso Universitario in Contract Management nei Progetti di Costruzione rilasciato da TECH Global University, la più grande università digitale del mondo.

TECH Global University, è un'Università Ufficiale Europea riconosciuta pubblicamente dal Governo di Andorra (bollettino ufficiale). Andorra fa parte dello Spazio Europeo dell'Istruzione Superiore (EHEA) dal 2003. L'EHEA è un'iniziativa promossa dall'Unione Europea che mira a organizzare il quadro formativo internazionale e ad armonizzare i sistemi di istruzione superiore dei Paesi membri di questo spazio. Il progetto promuove valori comuni, l'implementazione di strumenti congiunti e il rafforzamento dei meccanismi di garanzia della qualità per migliorare la collaborazione e la mobilità tra studenti, ricercatori e accademici.

Questo titolo privato di TECH Global University, è un programma europeo di formazione continua e aggiornamento professionale che garantisce l'acquisizione di competenze nella propria area di conoscenza, conferendo allo studente che supera il programma un elevato valore curriculare.

Titolo: Corso Universitario in Contract Management nei Progetti di Costruzione

Modalità: online

Durata: 6 settimane

Accreditamento: 6 ECTS



#### Corso Universitario in Contract Management nei Progetti di Costruzione

Si tratta di un titolo di studio privato corrispondente a 180 ore di durata equivalente a 6 ECTS, con data di inizio dd/mm/aaaa e data di fine dd/mm/aaaa

TECH Global University è un'università riconosciuta ufficialmente dal Governo di Andorra il 31 de gennaio 2024, appartenente allo Spazio Europeo dell'Istruzione Superiore (EHEA).

In Andorra la Vella, 28 febbraio 2024



<sup>\*</sup>Apostilla dell'Aia. Se lo studente dovesse richiedere che il suo diploma cartaceo sia provvisto di Apostille dell'Aia, TECH Global University effettuerà le gestioni opportune per ottenerla pagando un costo aggiuntivo.



# Corso Universitario Contract Management nei Progetti di Costruzione

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Global University
- » Accreditamento: 6 ECTS
- » Orario: a tua scelta
- » Esami: online

