

Corso Universitario

Direzione e Gestione Agile di Progetti Tecnologici





Corso Universitario Direzione e Gestione Agile di Progetti Tecnologici

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

Accesso al sito web: www.techtitute.com/it/business-school/corso-universitario/direzione-gestione-agile-progetti-tecnologici

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. 40

10

Benefici per la tua azienda

pag. 44

11

Titolo

pag. 48

01 Benvenuto

Data la crescente complessità dei progetti tecnologici, all'interno delle aziende è urgente incorporare figure manageriali, che forniscano metodologie innovative e agili ai team di lavoro. Questi project manager, figure altamente qualificate e ben retribuite, richiedono una specializzazione ben definita e adeguata al settore tecnologico. Questo programma guida e istruisce lo studente affinché possa crescere professionalmente e optare di guidare grandi progetti tecnologici. A tal fine, la metodologia *Agile* viene studiata non solo come un modo per fornire flessibilità e velocità ai progetti, ma anche come un metodo organizzativo moderno in linea con l'ambiente tecnologico in continua evoluzione.



Corso Universitario in Direzione e Gestione Agile di Progetti Tecnologici.
TECH Università Tecnologica



“

La metodologia Agile ti farà distinguere dagli altri candidati, permettendoti di candidarti a prestigiose posizioni manageriali in aziende leader nel settore tecnologico"

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

La gestione *Agile* dei progetti ha permesso a diverse aziende del settore tecnologico di accelerare i processi produttivi, migliorando la qualità dei prodotti finali e generando un maggiore senso di squadra tra i lavoratori. L'importanza di questa metodologia è tale che oggi non è concepibile gestire progetti tecnologici senza usarla, quindi questo programma insegnerà agli studenti tutto ciò che c'è da sapere sul metodo *Agile*, sui diversi *framework* di lavoro come Kanban o Scrum e infine su come applicarli nel loro lavoro quotidiano.



“

Con la metodologia di lavoro Agile il tuo team lavorerà meglio e sarà più collaborativo, creando un senso di unità ancora maggiore intorno al leader"

TECH fa suoi gli obiettivi dei suoi studenti.

Lavoriamo insieme per raggiungerli.

Il Corso Universitario in Direzione e Gestione Agile di Progetti Tecnologici ti preparerà a:

01

Generare una conoscenza specialistica sul Project Management e sulla Gestione *Agile* dei progetti

04

Analizzare il contesto delle metodologie agili per la gestione dei progetti

02

Analizzare la Metodologia *Agile* per la gestione di progetti, capendo i suoi multipli vantaggi

05

Stabilire il Framework Scrum per la Gestione *Agile* di Progetti

03

Esaminare la Metodologia PMI per la Gestione di Progetti

06

Analizzare il Framework Kanban per la Gestione *Agile* di Progetti

07

Analizzare le differenze tra le tre metodologie:
PMI, Scrum e Kanban

10

Distinguere tra i metodi di gestione più
tradizionali e i metodi agili

08

Comprendere la gestione dei processi
coinvolti in un progetto tecnologico

11

Sviluppare un portfolio di progetti professionali

09

Saper applicare la metodologia
appropriata in ogni momento e fase

12

Esaminare le metriche di ogni
framework per misurarne le prestazioni

05

Struttura e contenuti

I contenuti di questo Corso Universitario in Direzione e Gestione Agile di Progetti Tecnologici sono redatti da professionisti del settore, la cui esperienza lavorativa a capo di vari team garantisce la qualità del materiale didattico. Il programma, composto da 1 modulo suddiviso in 10 argomenti, è chiaro e preciso, mostrando in ogni sezione tutto ciò che è rilevante per i diversi argomenti trattati. L'insegnamento è 100% online, quindi gli studenti sono liberi di adattare i contenuti al proprio ritmo.



“

Non diventare obsoleto e non utilizzare metodi di gestione superati. Aggiorna le tue competenze e migliora le tue prospettive di lavoro con una preparazione in gestione di progetti tecnologici innovativi"

Piano di studi

Il Corso Universitario in Direzione e Gestione Agile di Progetti Tecnologici di TECH Università Tecnologica prepara lo studente con la metodologia di lavoro più innovativa e utile nel settore tecnologico.

Durante il programma, vengono studiati diversi *frameworks*, come Kanban e Scrum, al fine di sapere quale sia il migliore in ogni caso e fase del processo di sviluppo. Si studia anche la gestione dei processi secondo il Project Management Institute, per ampliare la conoscenza della materia e fornire agli studenti strumenti comprovati da esperti di tutto il mondo.

L'insegnamento è di 150 ore, con un forte supporto di materiale audiovisivo e pratico che facilita l'acquisizione delle conoscenze e rende l'apprendimento più diretto.

Il contenuto pratico di questo corso consiste in casi reali di utilizzo comune delle diverse metodologie, nonché in strumenti di misurazione che servono a valutare le prestazioni di un progetto, sia che si utilizzi il metodo Kanban che il metodo Scrum.

Una visione all'avanguardia della gestione dei team, con contenuti moderni e aggiornati alle ultime esigenze del mercato. Questo conferirà allo studente, al completare il corso, un profilo molto più preparato ad assumere posizioni di responsabilità in aziende rilevanti del settore tecnologico.

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

Modulo 1.

Direzione e Gestione *Agile* di Progetti Tecnologici



Dove, quando e come si impartisce?

TECH offre la possibilità di svolgere questo Esperto Universitario in Sistemi di Sicurezza dell'Informazione completamente online. Durante i 6 mesi della specializzazione, lo studente potrà accedere a tutti i contenuti di questo programma in qualsiasi momento, il che gli consente di autogestire il suo tempo di studio.

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

Modulo 1. Direzione e Gestione Agile di Progetti Tecnologici

1.1. Gestione dei progetti

- 1.1.1. Direzione e gestione di progetti
- 1.1.2. Fasi di un progetto

1.2. Gestione di progetti secondo il Project Management Institute

- 1.2.1. PMI e PMBOK
- 1.2.2. Progetto, programma e portafoglio progetti
- 1.2.3. Evoluzione e patrimonio dei processi delle organizzazioni di progetti

1.3. Gestione di Processi secondo il Project Management Institute

- 1.3.1. Gruppi di processi e aree di conoscenza
- 1.3.2. Matrice dei processi

1.4. Metodologia Agile per la gestione di progetti

- 1.4.1. Motivazione per l'applicazione
- 1.4.2. Valori e principi del Manifesto Agile
- 1.4.3. Scenari di applicazione

1.5. Scrum per la gestione agile dei progetti: una descrizione del Framework

- 1.5.1. Framework per la Gestione Agile
- 1.5.2. Pilastri e valori di Scrum

1.6. Scrum per la gestione agile dei progetti: applicazione del modello

- 1.6.1. Applicazione del Framework
- 1.6.2. Persone, ruoli e responsabilità in Scrum
- 1.6.3. *Sprint Planning, Daily Scrum, Sprint Review, Sprint Retrospective e Sprint Refinement*

1.7. Scrum per la Gestione Agile di Progetti

- 1.7.1. *Product Backlog, Sprint Backlog e Incremento*
- 1.7.2. Accordi in un team Scrum
- 1.7.3. Valutazione del rendimento

1.8. KANBAN per la Gestione Agile di Progetti

- 1.8.1. Il modello
- 1.8.2. Metodo Kanban, elementi e benefici
- 1.8.3. Scenari di uso comune

1.9. KANBAN per la gestione agile dei progetti: applicazione del modello

- 1.9.1. Fundame
- 1.9.2. Applicazioni
- 1.9.3. Valutazione del rendimento

1.10. Scelta del modello per la gestione di progetti

- 1.10.1. Criteri per la selezione del tipo di modello di gestione
- 1.10.2. Metodi tradizionali vs Metodi agili
- 1.10.3. Conclusioni



Le migliori aziende cercano professionisti con il tuo atteggiamento. Mancano solo le competenze giuste per accedere a un futuro pieno di successi nell'industria tecnologica"

To Do

In Progress

Testing

Done

- Installer Update
- Upgrade Production Server
- Database Query Profiling
- Improve Retention
- Integrate New Anti-Hacking System
- Merge New Engine Build
- Promotion Discounts
- Optimize Loading Time
- Dashboard KPI
- Upgrade Automatic Build System
- Predictive Analytics
- Migrate Graphic Assets to Cloud
- Switch to new Database
- Improve Server Response Times
- Optimize Stats Queries
- Switch to new Graphic Format

- New UI Icons
- Server Load Balancing
- Item Shop Optimization
- Add In App Purchases
- Dynamic Pricing
- Test New Workstations
- Test New Performance Profiler

- AI Keyword Sorting
- Revenue Dashboard
- Add Ads to App
- Detailed Server Logs
- Test New Workstations
- Export Item Shop List Feature

- AI Lead Coder Job Desc
- Create Alpha 2 Branch
- Fix Automatic Build
- Merge



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

Agli studenti di questo programma viene garantita la migliore preparazione possibile in materia di gestione agile dei progetti e capacità di leadership, che consentirà loro di accedere a posizioni di maggiore rilevanza e responsabilità nel settore. La diversità internazionale degli studenti di questo programma garantisce l'approccio e la prospettiva globale dell'intero programma. A ciò si aggiunge la varietà di qualifiche ed esperienze degli studenti, che arricchisce la natura multidisciplinare dell'insegnamento.





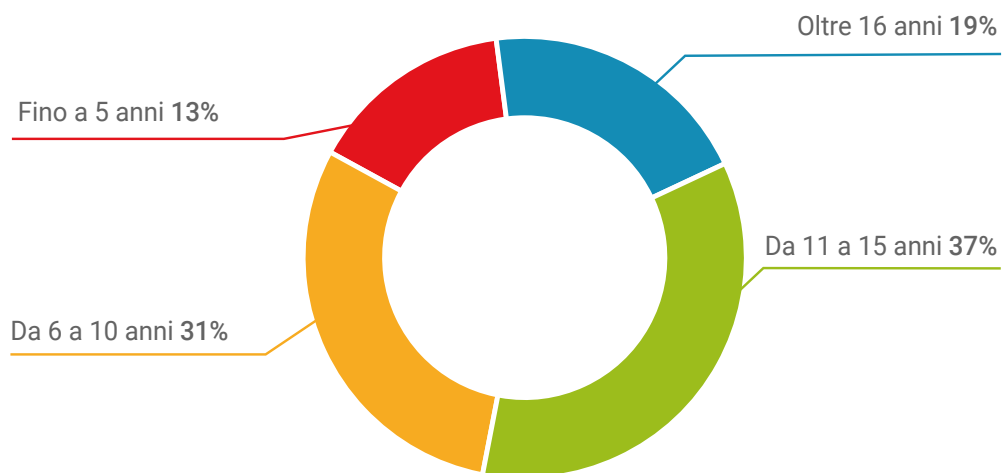
“

Grazie alle giuste conoscenze in Project Management Tecnologico, sarai in grado di accedere a qualsiasi lavoro ti proponga. Noi di TECH mettiamo a tua disposizione gli strumenti affinché tu possa riuscirci”

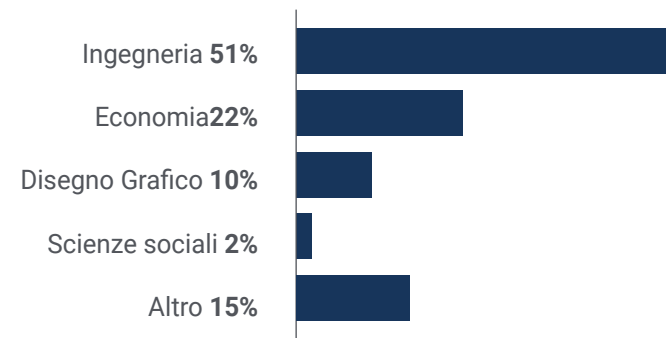
Età media

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

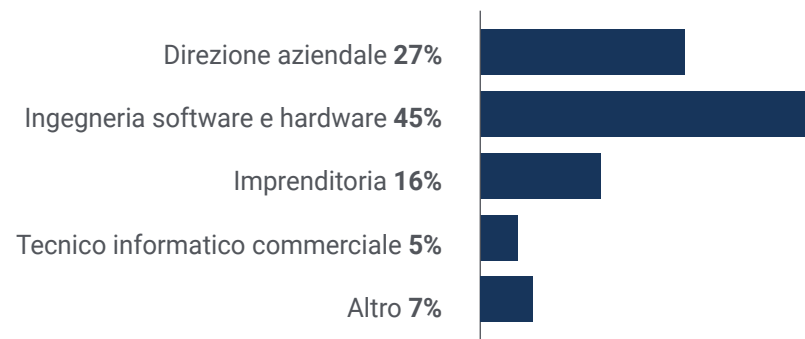
Anni di esperienza



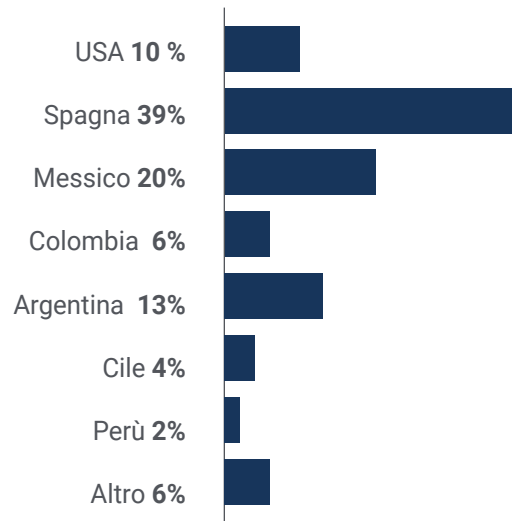
Formazione



Profilo accademico



Distribuzione geografica



Miguel Valero Bautista

Direttore di Progetti Tecnologici

"Ero bloccato da tempo nella mia carriera professionale, ma grazie al programma di TECH in Direzione e Gestione Agile di Progetti Tecnologici ho potuto candidarmi a offerte di lavoro sempre più importanti e assumere maggiori responsabilità nel mio ambiente. Senza dubbio, questa specializzazione ha portato la mia carriera a un altro livello"

08

Direzione del corso

Questo Corso Universitario in Direzione e Gestione Agile di Progetti Tecnologici è stato sviluppato da esperti con una vasta esperienza nella gestione e nella leadership di team. Il materiale didattico, che ha un ampio supporto audiovisivo, si basa su casi di studio e su una metodologia all'avanguardia, garantendo agli studenti l'accesso alla documentazione più aggiornata sull'argomento. Lo studente apprenderà i principali metodi di lavoro utilizzati oggi dalle aziende leader del settore tecnologico.



“

*Hai a portata di mano i migliori esperti
di Direzione di Progetti IT di cui si avvale
TECH per questo corso"*

Direzione



Dott. Peralta Martín-Palomino, Arturo

- ◆ CEO e CTO presso Prometheus Global Solutions
- ◆ CTO presso AI Shephers GmbH
- ◆ CTO presso Korporate Technologies
- ◆ Direttore di Disegno e Sviluppo presso DocPath Document Solutions
- ◆ Ingegnere in Informatica presso l'Università di Castiglia-La Mancia
- ◆ Dottorato in Ingegneria Informatica conseguito presso l'Università di Castiglia La Mancia
- ◆ Dottorato in Economia Aziendale e Finanza conseguito presso l'Università Camilo José Cela
- ◆ Master in Tecnologie Informatiche Avanzate conseguito presso l'Università di Castiglia La Mancia
- ◆ MBA+E (Master in Amministrazione Aziendale e Ingegneria Organizzativa) conseguito presso l'Università di Castiglia La Mancia

Personale docentet

Dott. Tato Sánchez, Rafael

- ◆ Direttore tecnico e project manager presso Indra Sistemas.
- ◆ Responsabile del Centro di Controllo e Gestione del Traffico della Direzione Generale del Traffico di Madrid
- ◆ Ingegnere di Sistemi presso ENA Traffico
- ◆ Laurea in Ingegneria Elettronica, Industriale e Automatica presso l'Università Europea di Madrid
- ◆ Ingegnere Tecnico Industriale e in Elettricità presso l'Università Politecnica di Madrid
- ◆ Master in Industria 4.0 presso l'Università Internazionale di La Rioja

AGILE



09

Impatto sulla tua carriera

I professionisti del settore tecnologico che desiderano focalizzare la propria carriera sulla leadership e sulla gestione dei team troveranno in questo Corso Universitario le chiavi e le conoscenze necessarie per raggiungere le posizioni manageriali di maggiore responsabilità, per cui l'impatto positivo sulla carriera professionale dello studente è assicurato. Inoltre, la possibilità di seguire il corso completamente online consente di continuare a sviluppare il proprio lavoro professionale e di acquisire maggiori conoscenze con cui specializzare il proprio curriculum.



“

TECH si impegna ad aiutarti a raggiungere i tuoi obiettivi professionali. Questo Corso Universitario è la spinta di cui la tua carriera ha bisogno per raggiungere i vertici”

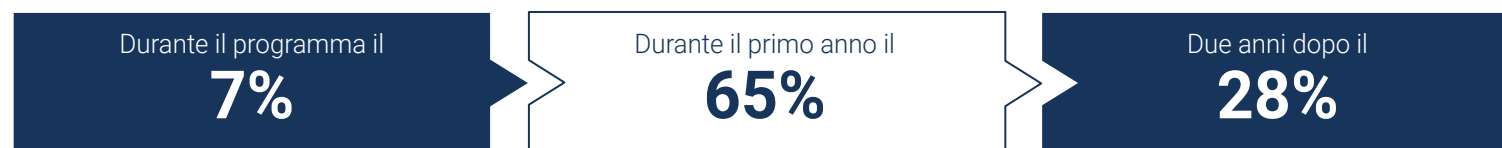
Il settore tecnologico è in continua evoluzione, il che costringe i suoi professionisti a progredire a loro volta. Aggiorna il tuo profilo professionale e specializzati nella gestione agile di progetti tecnologici per stare al passo con il ritmo delle aziende tecnologiche.

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

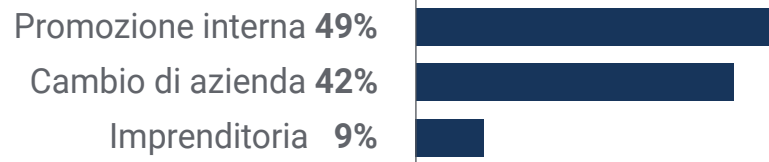
Il Corso Universitario in Direzione e Gestione Agile di Progetti Tecnologici di TECH è un programma intensivo che prepara gli studenti a gestire team di lavoro con la metodologia *Agile*, utilizzando diversi *frameworks* come Kanban e Scrum ottenendo risultati positivi, sia dal punto di vista professionale che del benessere personale dei membri del team. Il suo obiettivo principale è quello di favorire la tua crescita personale e professionale, aiutandoti a raggiungere il successo nella tua carriera.

È il momento di fare un passo avanti e di fare la differenza in un settore che punta solo sui migliori. Diventa il miglior team leader che la tua azienda possa desiderare e affermati a livello professionale.

Momento del cambiamento



Tipo di cambiamento



Miglioramento salariale

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



10

Benefici per la tua azienda

L'analisi e la gestione ad alto livello sono utili per qualsiasi azienda, a maggior ragione per quelle tecnologiche, dove la gestione del tempo e delle risorse è essenziale per rispettare le scadenze. Pertanto, l'inserimento di professionisti con le competenze insegnate in questo Corso Universitario in Direzione e Gestione Agile di Progetti Tecnologici rappresenta un salto di qualità nella gestione e nell'amministrazione di qualsiasi azienda che lavori quotidianamente con progetti tecnici.





“

Con una specializzazione in Direzione e Gestione Agile di Progetti Tecnologici, le aziende per cui desideri lavorare vorranno affidarti i loro migliori progetti"

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 dar vita a 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 all'interno della stessa.

03

Creare agenti di cambiamento

Sarai 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 preesistente o svilupparne di nuovi nell'ambito di R&S o 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 Direzione e Gestione Agile di Progetti Tecnologici 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 Direzione e Gestione Agile di Progetti Tecnologici** 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 Direzione e Gestione Agile di Progetti Tecnologici**

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 Direzione e Gestione Agile di Progetti Tecnologici

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

Corso Universitario

Direzione e Gestione Agile
di Progetti Tecnologici

AGILE

tech università
tecnologica