



nell'Ambiente Industriale

» Modalità: online

» Durata: 6 settimane

» Titolo: TECH Università Tecnologica

» Dedizione: 16 ore/settimana

» Orario: a scelta

» Esami: online

» Rivolto a: ingegneri e laureati esperti che vogliono approfondire e aggiornare le loro conoscenze su tutti gli aspetti necessari da tenere in considerazione per la gestione competitiva di un'Impresa Industriale.

Accesso al sito web: www.techtitute.com/it/business-school/corso-universitario/funzione-logistica-chiave-competere-ambiente-industriale

## Indice

01

Benvenuto

02

Perché studiare in TECH?

03

Perché scegliere il nostro programma?

04

Obiettivi

pag. 4

p

pag. 6

pag. 10

pag. 14

05

Struttura e contenuti

pag. 18

06

Metodologia

pag. 24

07

Profilo dei nostri studenti

pag. 32

80

Direzione del corso

pag. 36

)9

Impatto sulla tua carriera

pag. 40

10

Benefici per la tua azienda

pag. 44

11

**Titolo** 

# 01 **Benvenuto**

In un ambiente industriale altamente tecnologico e globalizzato, il miglioramento dei processi è l'unico modo in cui le aziende possono diventare organizzazioni competitive. In questo senso, una delle aree in cui il miglioramento dei processi ottiene grandi risultati è la funzione logistica. Questo programma accademico di TECH si concentra sul fornire ai professionisti conoscenze, competenze e strumenti trasversali che consentano loro di gestire la funzione logistica in modo completo ed efficiente. Potrai così aiutare la tua organizzazione a posizionarsi come leader del settore e a rivalutare il tuo profilo professionale.







## 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.

**II** 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

+200

manager specializzati ogni anno

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.



## 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"

## 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 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.

# 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.



## tech 12 | Perché scegliere il nostro programma?

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



## 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.



## 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 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.



## 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.



## 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.



## 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.



## 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.



## 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.





## tech 16 | Obiettivi

Gli obiettivi degli studenti sono gli stessi di TECH. Lavoriamo insieme per raggiungerli.

Il Corso Universitario in Funzione Logistica, Chiave per Competere nell'Ambiente Industriale ti preparerà a:



Analizzare approfonditamente le sfide della funzione logistica, delle sue attività chiave e dei costi associati alla creazione di valore e dei diversi tipi di supply chain



Padroneggiare la gestione del magazzino e la sua automazione



Sviluppare le diverse strategie per ottimizzare la funzione logistica





Applicare i principi della filosofia *Lean* alla gestione della supply chain e l'applicazione di un sistema *Lean* alla funzione logistica



Gestire gli acquisti e i rapporti con i fornitori, nonché sviluppare una gestione efficace delle forniture



Applicare nuovi strumenti e sistemi informativi al controllo della funzione logistica



Ricercare nuove tendenze e strategie nella funzione logistica e la loro attuazione in azienda





Analizzare i fattori di differenziazione delle catene di fornitura di successo e gli elementi di differenziazione della catena del valore



Conoscere nel dettaglio l'importanza della gestione della logistica inversa, nonché le operazioni che vi sono inquadrate e i costi ad essa associati



Approfondire la logistica delle pandemie, i diversi scenari e analizzare i punti critici della catena di approvvigionamento nello scenario attuale, nonché i tipi di catene di approvvigionamento per la distribuzione di componenti essenziali come i vaccini





## tech 20 | Struttura e contenuti

#### Piano di studi

La funzione logistica è diventata un elemento di fondamentale importanza per la competitività delle aziende. Oggi più che mai le organizzazioni competono in un ambiente globale in cui sono necessari professionisti qualificati e specializzati in logistica, supply chain e operazioni.

Processi logistici snelli ed efficienti sono essenziali in un ambiente competitivo e sempre più esigente. La gestione della logistica e della supply chain comprende un'ampia gamma di attività come l'approvvigionamento, lo stoccaggio delle materie prime o dei prodotti finali, la preparazione degli ordini, la distribuzione, il tutto con una visione globale dell'azienda.

La situazione scaturita dalla pandemia ha dimostrato che la gestione logistica di una catena di approvvigionamento è fondamentale per ottenere i prodotti necessari, nelle quantità necessarie e al momento giusto.

Su tutti questi aspetti si soffermerà questo Corso Universitario, che si distingue anche per essere insegnato in modalità 100% online, il che dà allo studente l'opportunità di studiare dove e quando vuole, avendo solo bisogno di un dispositivo elettronico con accesso a Internet.

Le aziende devono utilizzare gli strumenti migliori per raggiungere un livello di gestione competitivo ed efficiente, per potersi adattare in ogni momento alle esigenze del mercato. In questo Corso Universitario si acquisiscono gli strumenti e le conoscenze necessarie per favorire l'adattamento a tale contesto e per essere in grado di competere nelle condizioni migliori.

Questo Corso Universitario ha la durata di 6 settimane ed è composto da 1 modulo:

Modulo 1

La Funzione Logistica, Chiave per Competere



## Dove, quando e come si impartisce?

TECH offre la possibilità di svolgere questo programma completamente online. Nell'arco delle 6 settimane del corso, potrai accedere a tutti i contenuti di questo programma in qualsiasi momento, il che ti consentirà di autogestire il tempo di studio.

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

## tech 22 | Struttura e contenuti

#### Modulo 1. La Funzione Logistica, Chiave per Competere

## 1.1. La funzione logistica e la catena di approvvigionamento

- 1.1.1. La logistica è la chiave del successo di un'azienda
- 1.1.2. Sfide della logistica
- 1.1.3. Attività logistiche chiave. Come ottenere valore dalla funzione logistica?
- 1.1.4. Tipi di catene di approvvigionamento
- 1.1.5. Gestione della catena di approvvigionamento
- 1.1.6. Costi della Funzione Logistica

## 1.2. Strategie di ottimizzazione nella logistica

- 1.2.1. Strategia di cross-docking
- 1.2.2. Applicazione della metodologia agile alla gestione della logistica
- 1.2.3. Outsourcing dei processi logistici
- 1.2.4. Picking o preparazione efficiente degli ordini

#### 1.3. Lean logistics

- 1.3.1. Lean logistics nella gestione della catena di approvvigionamento
- 1.3.2. Analisi degli sprechi nella catena logistica
- 1.3.3. Applicazione di un sistema lean nella gestione della catena logistica

## 1.4. Gestione e automazione del magazzino

- 1.4.1. Il ruolo dei magazzini
- 1.4.2. La gestione di un magazzino
- 1.4.3. Gestione dello stock
- 1.4.4. Tipi di magazzini
- 1.4.5. Unità di carico
- 1.4.6. Organizzazione di un magazzino
- 1.4.7. Elementi di stoccaggio e movimentazione

## 1.5. La gestione dell'approvvigionamento

- 1.5.1. Il ruolo della distribuzione come parte essenziale della logistica. Logistica interna vs. Logistica esterna
- 1.5.2. Il rapporto tradizionale con i fornitori
- 1.5.3. Il nuovo paradigma delle relazioni con i fornitori
- 1.5.4. Come classificare e selezionare i propri fornitori?
- 1.5.5. Come sviluppare una gestione efficace degli acquisti?

## 1.6. Sistemi informativi e controllo logistico

- 1.6.1. Requisiti di un sistema informativo e di controllo della logistica
- 1.6.2. 2 tipi di sistemi di informazione e controllo logistico
- 1.6.3. Applicazioni dei *Big Data* nella gestione della logistica
- 1.6.4. La rilevanza dei dati per la gestione logistica
- 1.6.5. La balanced scorecard applicata alla logistica. Principali indicatori di gestione e controllo

#### 1.7. La logistica inversa

- 1.7.1. Le chiavi della logistica inversa
- 1.7.2. I flussi della logistica inversa vs. diretta
- 1.7.3. Operazioni nell'ambito della logistica inversa
- 1.7.4. Come implementare un canale di distribuzione inverso?
- 1.7.5. Alternative finali per i prodotti a canale
- 1.7.6. Costi della logistica inversa

#### 1.8. Nuove strategie logistiche

- 1.8.1. Intelligenza artificiale e robotizzazione
- 1.8.2. Logistica verde e sostenibilità
- 1.8.3. Internet of Things applicato alla logistica
- 1.8.4. Il magazzino digitalizzato
- 1.8.5. *E-business* e nuovi modelli di distribuzione
- 1.8.6. L'importanza della logistica dell'ultimo miglio

## 1.9. Benchmarking delle catene di distribuzione

- 1.9.1. Punti in comune delle catene del valore di successo
- 1.9.2. Analisi della catena di valore del gruppo Inditex
- 1.9.3. Analisi della catena di valore di Amazon

#### 1.10. La logistica della pandemia

- 1.10.1. Scenario generale
- 1.10.2. Punti critici della catena di approvvigionamento in uno scenario pandemico
- 1.10.3. İmplicazioni dei requisiti della catena del freddo per la creazione della catena di approvvigionamento dei vaccini
- 1.10.4. Tipi di catene di fornitura per la distribuzione dei vaccini





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*.





## tech 26 | Metodologia

## 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 scuoten 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.

## tech 28 | Metodologia

## 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.



## Metodologia | 29 tech

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**



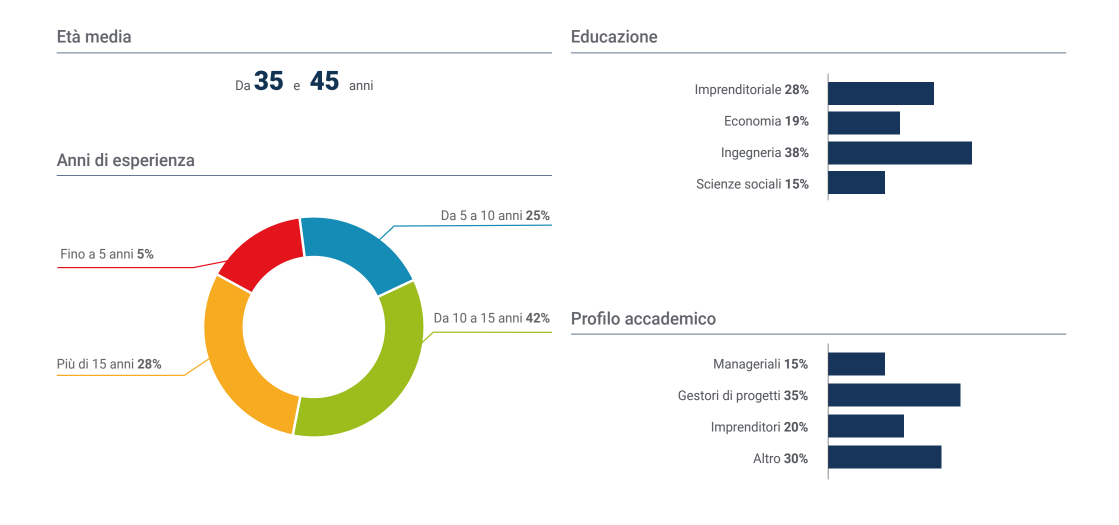
Valutiamo e rivalutiamo periodicamente le tue conoscenze durante tutto il programma con attività ed esercizi di valutazione e autovalutazione, affinché tu possa verificare come raggiungi progressivamente i tuoi obiettivi.



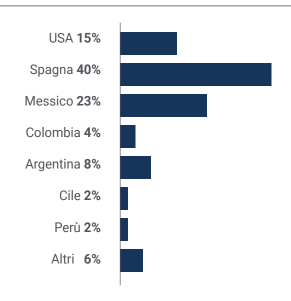
30%







## Distribuzione geografica





## Adriana Sánchez

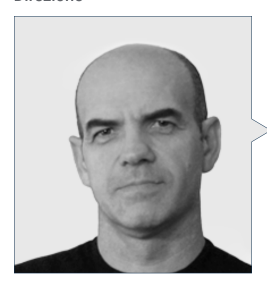
## Project Manager

Come professionista della logistica, sono pienamente consapevole del fatto che sempre più processi vengono digitalizzati e che l'aggiornamento è l'unico modo per noi esperti di svolgere il nostro lavoro in modo più efficiente. Tale consapevolezza mi ha portato a intraprendere questo corso universitario e non potrei essere più felice dei risultati ottenuti. Grazie TECH"





#### Direzione



#### Dott. Asensi, Francisco Andrés

- Dottorato in Ingegneria Industriale e Organizzazione Aziendale presso l'Università di Castiglia-La Mancia (UCLM)
- Titolo di Ingegnere Industriale Superiore in Organizzazione Industriale presso l'Università Politecnica di Valencia
- Ha lavorato in diverse aree, come Ingegneria, Qualità, Produzione, Logistica, Sistemi Informativi e Risorse Umane, in aziende di vari settori industriali
- Ha implementato e sviluppato numerosi sistemi di gestione per l'eccellenza (Qualità, Scorecard, *Lean Manufacturing*, Miglioramento continuo e Miglioramento dei processi) in diverse aziende industriali
- Coach di Coaching Strategico
- Autore di numerosi libri di economia: "L'azienda adattabile", "Lean Manufacturing: Indicatori chiave utilizzati per gestire efficacemente il miglioramento continuo", "Lean Manufacturing: Chiavi per migliorare il flusso dei materiali"
- Autore di diversi libri sullo sviluppo personale e professionale: "Leader totale", "Autocoaching"

#### Personale docente

#### Dott.ssa Mollá Latorre, Korinna

- Responsabile di progetti internazionali presso AITEX, Istituto Tecnologico Tessile, dove
  ha acquisito una vasta esperienza nella gestione di grandi progetti e team, relativi a
  materiali e tecnologie tessili, nonché nella gestione di operazioni, logistica e supply chain
  in industrie del settore
- Ingegnere Industriale, specializzata in Organizzazione Industriale presso l'Università Politecnica di Valencia
- Certificata dall'American Production and Inventory Control Society (USA) in Gestione della Produzione e dell'Inventario e in Gestione Integrata delle Risorse
- Direttrice delle Operazioni e della Logistica di Colortex, S.A. dal 1993 al 2008, ha implementato un sistema di *Lean Manufacturing* nelle operazioni dell'azienda
- Tecnico di progetto per l'AIJU, Instituto Tecnológico del Juguete (1992-1993)







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

Il Corso Universitario in Funzione Logistica, Chiave per Competere nell'Ambiente Industriale, di TECH, è un programma intensivo che prepara ad affrontare sfide e prendere decisioni aziendali, nell'ambito dell'*Industrial Management*. Il suo obiettivo principale è quello di favorire la tua crescita personale e professionale, aiutandoti a raggiungere il successo.

Se vuoi superare te stesso, ottenere un cambiamento positivo a livello professionale e creare una rete con i migliori contatti, questo è il posto che fa per te.

Dai una svolta positiva alla tua carriera, grazie all'opportunità che TECH ti offre con questo programma.

Non perdere l'opportunità di specializzarti con noi. Troverai il materiale più importante in materia per dare la spinta necessaria alla tua carriera.

#### Momento del cambiamento

Durante il programma il 13%

Durante il primo anno il 26%

#### Tipo di cambiamento

Promozion interna **35**%

Cambiamento d'azienda **45**%

Avviamento di una attività **20**%

### Miglioramento salariale

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

Salario precedente

57.900 €

Incremento salariale del

25,22%

Salario posteriore

**72.500 €** 





## tech 46 | 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

Conferirai all'azienda nuovi concetti, strategie e prospettive che possono portare cambiamenti creativi nell'organizzazione.



# 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.





## Sviluppo di progetti propri

Potrai lavorare su un progetto reale o sviluppare nuovi progetti nell'ambito di R&S o del Business Development della tua azienda.



## Aumento della competitività

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







## tech 50 | Titolo

Questo Corso Universitario in Funzione Logistica, Chiave per Competere nell'Ambiente Industriale 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 Funzione Logistica, Chiave per Competere nell'Ambiente Industriale

N. Ore Ufficiali: 150 O.



ere Guevara Navarro

<sup>\*</sup>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 Funzione Logistica, Chiave per Competere nell'Ambiente Industriale

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

