

Esperto Universitario Sistemi Integrati di Gestione



Esperto Universitario Sistemi Integrati di Gestione

- » Modalità: **online**
- » Durata: **6 mesi**
- » Titolo: **TECH Università Tecnologica**
- » Orario: **a scelta**
- » Esami: **online**
- » Rivolto a: **laureati, ingegneri, architetti, professionisti in possesso di qualifiche o corsi universitari equivalenti.**

Accesso al sito web: www.techtitute.com/it/business-school/specializzazione/specializzazione-sistemi-integrati-gestione

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. 26

07

Profilo dei nostri studenti

pag. 34

08

Direzione del corso

pag. 38

09

Impatto sulla tua carriera

pag. 42

10

Benefici per la tua azienda

pag. 46

11

Titolo

pag. 50

01 Benvenuto

Le aziende e le organizzazioni, in tutte le loro dimensioni, tendono attualmente all'efficienza e all'eccellenza. Si tratta di una risorsa per conformarsi ai quadri normativi e regolamentari in cui sono inquadrati, poiché, per rientrare, ad esempio, nelle norme ISO, devono rispettare una serie di requisiti essenziali in termini di qualità, ambiente, sicurezza e altri aspetti. Questa qualifica riunisce gli aspetti più importanti per diventare un vero esperto di sistemi di gestione integrati. In un formato online e con tutto il materiale disponibile sulla piattaforma virtuale, questa preparazione si concentra sul fornire una visione completa degli attuali sistemi di gestione integrata.



Esperto Universitario in Sistemi Integrati di Gestione.
TECH Università Tecnologica



“

Questa preparazione offre una visione completa dei sistemi di gestione integrati per le aziende e le organizzazioni”

02

Perché studiare in TECH?

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



“

TECH è un'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 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

manager specializzati ogni anno

+200

nazionalità differenti



Empowerment

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

+500

accordi di collaborazione con le migliori aziende



Talento

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

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



Contesto Multiculturale

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.

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.



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

03

Perchè scegliere il nostro programma?

Studiare con TECH significa moltiplicare le tue possibilità di raggiungere il successo professionale nell'ambito del Senior Management.

È una sfida che comporta sforzo e dedizione, ma che apre le porte a un futuro promettente. Lo studente imparerà dai migliori insegnanti e con la metodologia educativa più flessibile e innovativa.



“

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

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

01

Dare una spinta decisiva alla carriera di studente

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

Il 70% dei partecipanti 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 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.

04

Assumerai nuove responsabilità

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

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

05

Accesso a un'importante rete di contatti

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

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

06

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.

07

Migliorare le *soft skills* e le competenze direttive

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

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

08

Farai parte di una comunità esclusiva

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

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

04

Obiettivi

Questo programma didattico esamina le principali aree in cui le aziende e le organizzazioni devono dimostrare la loro efficacia, la loro risolutezza e le loro buone pratiche. Rivolto a professionisti che desiderano distinguere il proprio piano di studi attraverso la specializzazione in Sistemi Integrati di Gestione, i contenuti si sviluppano intorno alle norme ISO corrispondenti a: efficienza ed eccellenza istituzionale, gestione ambientale e sicurezza delle informazioni aziendali, prevenzione dei rischi professionali e audit.



“

Diventa un vero esperto in Sistemi Integrati di Gestione con questo Esperto Universitario che tratta le principali pratiche di responsabilità delle aziende e delle organizzazioni"

TECH rende propri gli obiettivi dei suoi studenti.
Lavorando insieme a loro per raggiungerli.

L'Esperto Universitario in Sistemi Integrati di Gestione specializza lo studente per:

01

Sviluppare conoscenze specialistiche sulla qualità e sulla sua importanza nelle aziende

04

Applicare la metodologia REDER

02

Sviluppare le chiavi per l'implementazione di un sistema di gestione della qualità

05

Determinare i criteri di attribuzione del punteggio del modello ed effettuare l'autovalutazione

03

Partecipare allo sviluppo, all'implementazione e alla gestione di un sistema di gestione della qualità conforme alla norma ISO 9001:2015

06

Identificare le responsabilità ambientali e il quadro giuridico applicabile alle organizzazioni

07

Approfondire la comprensione degli aspetti dell'impatto ambientale in termini di normative e principi su cui si basano per poter effettuare valutazioni appropriate

10

Interpretare e applicare i vari standard che spiegano l'integrazione dei sistemi di gestione

08

Rispettare le normative vigenti e disporre della documentazione minima necessaria per sviluppare un corretto sistema di gestione della prevenzione

11

Analizzare i principi su cui si basano gli audit e che dovrebbero prevalere durante lo sviluppo degli audit

09

Analizzare la gestione operativa della prevenzione dei rischi professionali per essere in grado di preparare e attuare una politica allineata in tutti i sistemi che fanno parte dell'integrazione

12

Generare conoscenze specialistiche per l'attuazione del programma di audit al fine di svolgere gli audit nel modo più efficace ed efficiente

05

Struttura e contenuti

Questa preparazione in Sistemi di Gestione Integrati comprende due aspetti importanti e completi che altre qualifiche dello stesso settore non trattano, come la Responsabilità Sociale d'Impresa e la Sicurezza Informatica. Inoltre, i contenuti di questo Esperto Universitario sono stati preparati dal miglior personale docente, professionisti del settore della qualità, dell'ambiente e della prevenzione dei rischi, in continuo aggiornamento e con ampie conoscenze in materia. In un formato online e con tutti i contenuti caricati sulla piattaforma digitale per essere consultati in qualsiasi momento, questo corso è basato sull'apprendimento pratico per garantire l'autonomia dello studente nel progredire attraverso i contenuti.



“

Questo Esperto Universitario dispone del migliore personale docente, professionisti del settore della qualità, dell'ambiente e della prevenzione dei rischi, che si mantengono costantemente aggiornati"

Piano di studi

Il programma inizia con l'approfondimento della norma ISO 9001:2015, che rilascia un certificato internazionale per la gestione della qualità e comprende aspetti quali: infrastrutture, procedure, processi e risorse necessarie alle organizzazioni per controllare e migliorare i risultati, portando l'azienda verso l'efficienza e l'eccellenza nel servizio al cliente. Inoltre, gli studenti impareranno a difendere il fatto che un sistema di gestione della qualità basato sulla norma ISO 9001:2015 consente di organizzare e controllare meglio i processi e le procedure, ottimizzandone le prestazioni.

Questo programma di studio approfondisce poi la norma ISO 14001:2015, nata dall'esigenza di proteggere l'ambiente e di fornire alle organizzazioni un quadro di riferimento per raggiungere i risultati attesi con il minimo impatto sull'ambiente.

L'idea che l'implementazione della norma ISO 14001:2015 in un'organizzazione permetta di ridurre gli impatti ambientali e aumentare l'efficienza dei processi, riducendo gli sprechi, l'inquinamento e risparmiando risorse.

Inoltre, questo Esperto Universitario fa riferimento anche alla norma ISO 45001:2018, ovvero la prevenzione completa dei rischi professionali, il cui contenuto si concentra sull'analisi, la valutazione e la prevenzione degli infortuni sul lavoro. Infine, la preparazione si concentra sulla norma ISO 19011, applicabile per l'audit di qualsiasi sistema di gestione. Questa norma indica come svolgere il programma di audit, la pianificazione e fornisce le linee guida per l'esecuzione dell'audit.

Questo Esperto Universitario si sviluppa nell'arco di 6 mesi ed è suddiviso in 4 moduli:

Modulo 1

Sistema di gestione della qualità ISO 9001: 2015

Modulo 2

Sistema di gestione ambientale ISO 14001: 2015

Modulo 3

Sistema di gestione della prevenzione dei rischi professionali ISO 45001:

Modulo 4

Audit di sistemi integrati di gestione basati sullo standard ISO 19011: 2018



Dove, quando e come si svolge?

TECH offre la possibilità di svolgere questo Esperto Universitario in Sistemi Integrati di Gestion 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, fondamentale e decisiva per potenziare la crescita professionale e dare una svolta definitiva.

Modulo 1. Sistema di gestione della qualità ISO 9001: 2015

1.1. Sistemi di gestione della qualità

- 1.1.1. Applicazioni della progettazione di un sistema di gestione della qualità
- 1.1.2. Attenzione al cliente
- 1.1.3. Leadership
- 1.1.4. Impegno del personale
- 1.1.5. Approccio basato sul processo
- 1.1.6. Miglioramento continuo: processo, fasi e strumenti (QFD e Analisi del Valore)

1.2. Norma ISO 9001: 2015

- 1.2.1. Fattori di sviluppo della ISO 9001: 2015
- 1.2.2. La struttura di alto livello
- 1.2.3. Il software di gestione adattato alla nuova ISO 9001:2015

1.3. ISO 9001: 2015. Riferimenti, norme e ambito di applicazione

- 1.3.1. Termini e definizioni
- 1.3.2. Contesto dell'Organizzazione
- 1.3.3. Informazioni documentate

1.4. ISO 9001: 2015. Approccio normativo

- 1.4.1. Pianificazione
- 1.4.2. Supporto
- 1.4.3. Operazioni

1.5. ISO 9001: 2015. Valutazione delle prestazioni

- 1.5.1. Misurazione, analisi e valutazione
- 1.5.2. Revisione interna
- 1.5.3. Revisione da parte della direzione
- 1.5.4. Revisione esterna

1.6. Implementazione di un sistema di gestione della qualità

- 1.6.1. Documentazione di un SGQ
 - 1.6.1.1. Codificazione
 - 1.6.1.2. Registri
 - 1.6.1.3. Modelli ed esempi
- 1.6.2. Classificazione dell'informazione in un SGQ
- 1.6.3. Metodologia e punti critici di implementazione
- 1.6.4. Analisi SWOT

1.7. Progettazione del sistema di gestione qualità

- 1.7.1. Requisiti del SGQ
- 1.7.2. Pianificazione del SGQ
- 1.7.3. Pianificazione dei processi di realizzazione del prodotto o del servizio

1.8. Supporto al sistema di gestione

- 1.8.1. Monitoraggio e misurazione delle risorse: persone e infrastrutture
- 1.8.2. Competenza, consapevolezza e comunicazione

1.9. La leadership

- 1.9.1. Impegno della direzione
- 1.9.2. Responsabilità, autorità e ruoli
- 1.9.3. Revisione di gestione della qualità ISO 9001:2015

1.10. Messa in funzione del sistema di gestione

- 1.10.1. Produzione e fornitura di servizi
 - 1.10.1.1. Misure di controllo
 - 1.10.1.2. Tipo di controllo
 - 1.10.1.3. Ambito del controllo
- 1.10.2. Identificazione e tracciabilità

Modulo 2. Sistema di gestione ambientale. ISO 14001: 2015

2.1. Quadro legislativo e normativo relativo all'ambiente

- 2.1.1. Sviluppo della normativa preventiva
- 2.1.2. Legislazione e regolamentazione internazionale
- 2.1.3. Legislazione e regolamenti spagnoli

2.2. Sistemi di gestione ambientale: ISO 14001

- 2.2.1. Gestione ambientale nelle imprese
- 2.2.2. Rapporti ambientali
- 2.2.3. Rischi ambientali per la prevenzione degli incidenti

2.3. ISO 14001. Capitoli da 1 a 5

- 2.3.1. Norma ISO 14001
- 2.3.2. Fattori di sviluppo della Normativa ISO 14001
 - 2.3.2.1. Scopo e ambito di applicazione
 - 2.3.2.2. Riferimenti normativi
 - 2.3.2.3. Termini e definizioni
- 2.3.3. Contesto dell'Organizzazione
- 2.3.4. Leadership e partecipazione dei dipendenti

2.4. ISO 14001. Capitoli 6, 7 e 8

- 2.4.1. Pianificazione
- 2.4.2. Supporto
- 2.4.3. Operazione

2.5. ISO 14001. Capitoli 9 e 10

- 2.5.1. Valutazione dell'impegno
- 2.5.2. Miglioramento

2.6. Valutazione degli aspetti ambientali

- 2.6.1. Principali categorie di aspetti ambientali
- 2.6.2. Criteri per la valutazione degli aspetti ambientali
- 2.6.3. Valutazione degli aspetti ambientali per determinare gli aspetti significativi

2.7. Ciclo di vita

- 2.7.1. Inventario del ciclo di vita
- 2.7.2. Valutazione dell'impatto del ciclo di vita
- 2.7.3. Interpretazione di risultati

2.8. Gestione dei rifiuti

- 2.8.1. Flussi di rifiuti
- 2.8.2. Autorizzazioni e comunicazioni

2.9. Indicatori ambientali

- 2.9.1. Indicatori di prestazione ambientale (EPI)
- 2.9.2. Indicatori di condizione ambientale (ICA)
- 2.9.3. Impronta di carbonio e impronta idrica

2.10. Etichette ecologiche

- 2.10.1. Marchio di qualità ecologica di tipo 1
- 2.10.2. Marchio di qualità ecologica di tipo 2
- 2.10.3. Autodichiarazioni ambientali. Dichiarazioni ambientali di tipo III

Modulo 3. Sistema di gestione della prevenzione dei rischi professionali. ISO 45001: 2018

3.1. Prevenzione dei rischi sul lavoro

- 3.1.1. Rischi e pericoli professionali
- 3.1.2. La gestione della prevenzione dei rischi professionali

3.2. Tecniche e discipline preventive. Sicurezza e igiene industriale

- 3.2.1. Sicurezza sul lavoro
- 3.2.2. Igiene industriale

3.3. Tecniche e discipline preventive. Ergonomia e medicina del lavoro

- 3.3.1. Ergonomia e psicosociologia applicata lavoro
- 3.3.2. Medicina del lavoro

3.4. La Norma ISO 45001: 2018

- 3.4.1. Implementazione di un sistema di gestione della SST
- 3.4.2. ISO 45001. Background, evoluzione e caratteristiche di base
- 3.4.3. Struttura di alto livello della norma ISO: possibilità di integrazione con altre norme ISO

3.5. ISO 45001:2018. Ambito di applicazione

- 3.5.1. Ambito di applicazione
- 3.5.2. Termini e definizioni

3.6. ISO 45001:2018.piano di attuazione

- 3.6.1. Piano di attuazione
- 3.6.2. Contesto dell'Organizzazione
- 3.6.3. Ambito di applicazione del Sistema di Gestione della Salute e Sicurezza sul Lavoro

3.7. ISO 45001:2018. Pianificazione

- 3.7.1. Leadership e partecipazione dei dipendenti
- 3.7.2. Pianificazione
- 3.7.3. Supporto
- 3.7.4. Sostegno

3.8. ISO 45001:2018. Operazione

- 3.8.1. Controllo operativo
- 3.8.2. Preparazione e risposta alle emergenze

3.9. ISO 45001:2018. Valutazione delle prestazioni

- 3.9.1. Monitoraggio, misurazione, analisi e valutazione delle prestazioni
- 3.9.2. Valutazione della conformità
- 3.9.3. Revisione interna
- 3.9.4. Controlli da parte della direzione

3.10. ISO 45001:2018. Miglioramento

- 3.10.1. Incidenti, non conformità e azioni correttive
- 3.10.2. Miglioramento continuo
- 3.10.3. Certificazione del Sistema di Gestione della Salute e Sicurezza sul Lavoro

Modulo 4. Revisioni di Sistemi Integrati di Gestione basati sullo standard ISO 19011: 2018

4.1. Audit di sistemi di gestione

- 4.1.1. Propositi
- 4.1.2. Tipi di controlli
- 4.1.3. Termini chiave

4.2. Standard relativi agli audit dei sistemi di gestione

- 4.2.1. ISO 19011 Linee guida per l'audit dei sistemi di gestione
- 4.2.2. ISO/IEC 27007 Linee guida per l'audit dei sistemi di gestione della sicurezza delle informazioni
- 4.2.3. ISO/IEC 17021-1 Requisiti per gli organismi che conducono audit e certificazioni di sistemi di gestione. Parte 1. Requisiti
- 4.2.4. ISO & IAF. Gruppo di Pratiche di Audit ISO 9001

4.3. Principi degli audit dei sistemi di gestione

- 4.3.1. Integrità
- 4.3.2. Presentazione equa
- 4.3.3. La dovuta attenzione professionale
- 4.3.4. Riservatezza
- 4.3.5. Indipendenza
- 4.3.6. Approccio basato sull'evidenza
- 4.3.7. Approccio basato sui rischi

4.4. Gestione del programma di audit

- 4.4.1. Il programma di audit e i suoi obiettivi
- 4.4.2. Rischi e opportunità del programma di audit
- 4.4.3. Responsabilità e competenze per la gestione del programma di audit
- 4.4.4. Risorse del programma di audit
- 4.4.5. Monitoraggio e miglioramento del programma di audit

4.5. Piani di audit

- 4.5.1. Fattibilità dell'audit
- 4.5.2. Revisione delle informazioni documentate
- 4.5.3. Pianificazione dell'audit
- 4.5.4. Liste di verifica

4.6. Realizzazione dell'audit

- 4.6.1. Riunione di apertura
- 4.6.2. Metodologie
- 4.6.3. Generazione di risultati
- 4.6.4. La comunicazione nella revisione
- 4.6.5. Conclusioni
- 4.6.6. La riunione di chiusura

4.7. Audit a distanza

- 4.7.1. Documenti IAF come base per gli audit a distanza
- 4.7.2. Rischi e opportunità
- 4.7.3. Controlli sulla riservatezza e sulla sicurezza delle informazioni

4.8. Il rapporto di audit

- 4.8.1. Preparazione del rapporto
- 4.8.2. Distribuzione

4.9. Esame del trattamento dei rilievi da parte del revisore

- 4.9.1. Revisione della correzione
- 4.9.2. Revisione dell'analisi delle cause
- 4.9.3. Revisione delle azioni correttive
- 4.9.4. Verifica dell'efficacia delle azioni

4.10. Competenza dei revisori

- 4.10.1. Conoscenze e abilità
- 4.10.2. Attributi personali
- 4.10.3. Valutazione dei revisori

06

Metodologia

Questo programma ti offre un modo differente di imparare. La nostra metodologia si sviluppa in una modalità di apprendimento ciclico: ***il Relearning***.

Questo sistema di insegnamento viene applicato nelle più prestigiose facoltà di medicina del mondo ed è considerato uno dei più efficaci da importanti pubblicazioni come il ***New England Journal of Medicine***.





“

Scopri il Relearning, un sistema che abbandona l'apprendimento lineare convenzionale, per guidarti attraverso dei sistemi di insegnamento ciclici: una modalità di apprendimento che ha dimostrato la sua enorme efficacia, soprattutto nelle materie che richiedono la memorizzazione”



La Business School di TECH utilizza il Caso di Studio per contestualizzare tutti i contenuti

Il nostro programma offre un metodo rivoluzionario per sviluppare le abilità e le conoscenze. Il nostro obiettivo è quello di rafforzare le competenze in un contesto mutevole, competitivo e altamente esigente.

“

Con TECH potrai sperimentare un modo di imparare che sta scuotendo le fondamenta delle università tradizionali in tutto il mondo”



Il nostro programma ti prepara ad affrontare sfide in ambienti incerti e a raggiungere il successo nel tuo business.



Il nostro programma ti prepara ad affrontare nuove sfide in ambienti incerti e a raggiungere il successo nella tua carriera.

Un metodo di apprendimento innovativo e differente

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

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

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

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

Metodologia Relearning

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

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

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

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

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





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

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

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

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

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



Materiali di studio

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

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



Master class

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

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



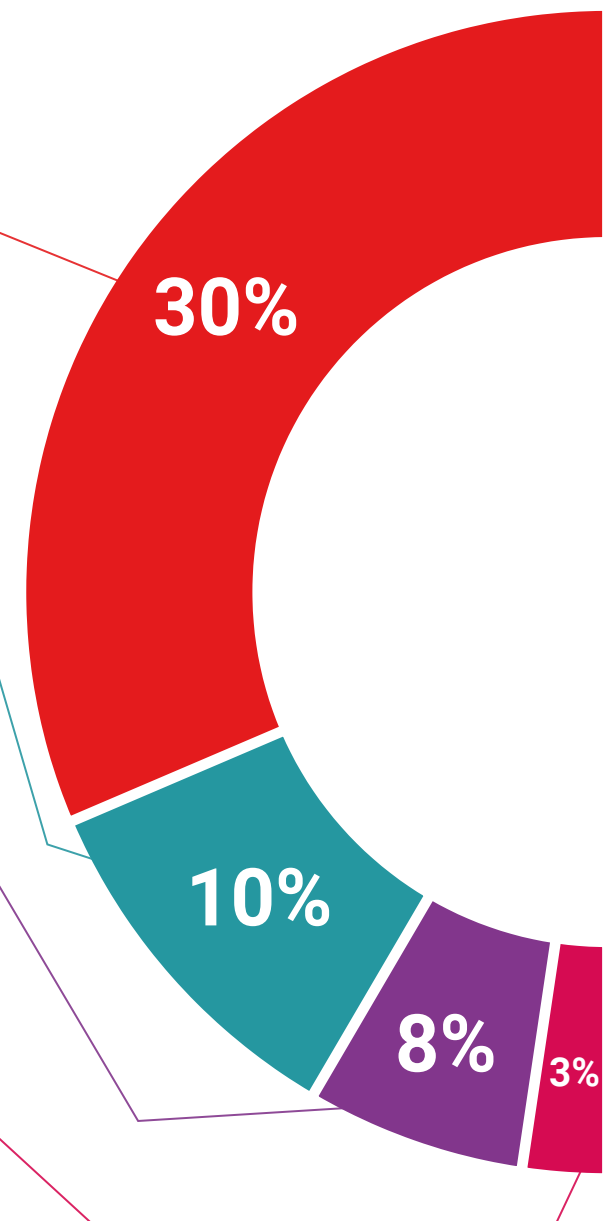
Stage di competenze manageriali

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



Letture complementari

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





Casi di Studio

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



Riepiloghi interattivi

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

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



Testing & Retesting

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



07

Profilo dei nostri studenti

Il profilo degli studenti che si qualificano in questo corso è quello di coloro che desiderano cambiare la propria carriera professionale e assumere posizioni di maggiore responsabilità. Questa preparazione genera un profilo esperto nella gestione e nella direzione di sistemi di gestione integrati per aziende e istituzioni. Pertanto, sarà possibile implementare una strategia per monitorare la qualità di qualsiasi prodotto o servizio e stabilire una metodologia per garantire l'eccellenza. Questo programma è rivolto a laureati, ingegneri, architetti che hanno già iniziato la loro carriera in questo settore e che vogliono approfondire le loro conoscenze e padroneggiare gli ultimi sviluppi e tendenze del mercato.





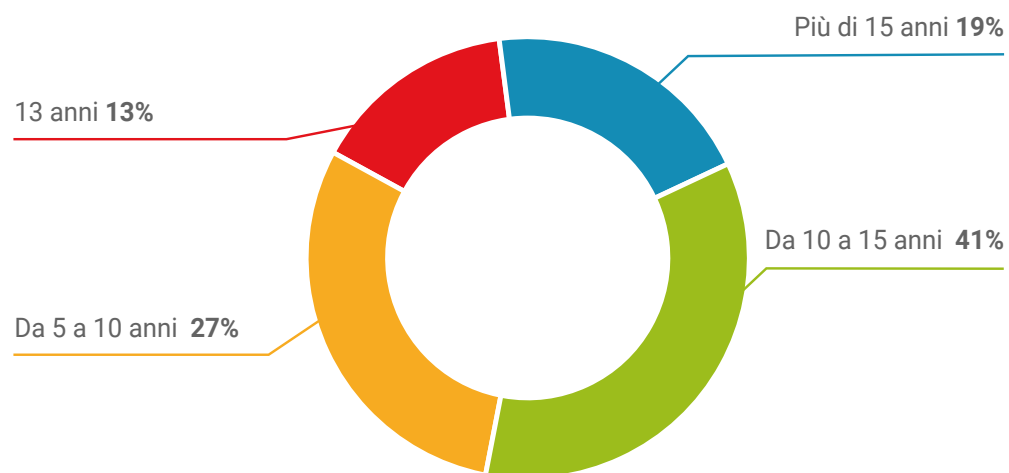
“

Rendi il tuo profilo professionale interessante per il settore istituzionale, diventa un esperto di Sistemi Integrati di Gestione”

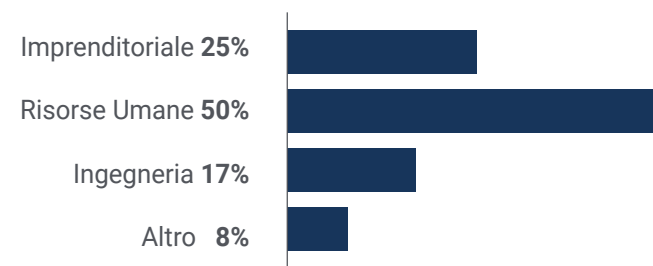
Età media

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

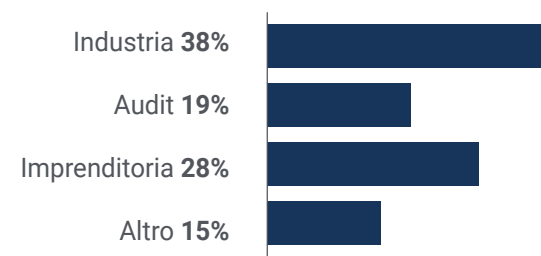
Anni di esperienza



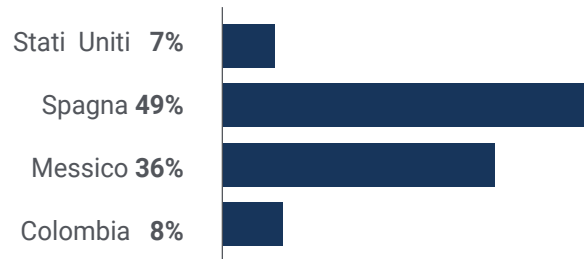
Educazione



Profilo accademico



Distribuzione geografica



María Luisa Paz

Consulente per i Sistemi Integrati di Gestione

"Grazie a questo Esperto Universitario sono riuscito a superare le barriere che mi impedivano di migliorare professionalmente, ora mi sono rifocalizzato come esperto di sistemi integrati di gestione e fornisco consulenza alle organizzazioni e alle istituzioni che me la richiedono" Sono anche riuscito a diventare un lavoratore autonomo, senza far dipendere le mie opportunità di lavoro da nessun altro"

08

Direzione del corso

Il personale docente di questo Esperto Universitario è composto da un gruppo di esperti di altissimo prestigio nel campo della gestione e dell'amministrazione aziendale e istituzionale. Si tratta di professionisti con una vasta esperienza e un background che assicurano che gli studenti acquisiscano non solo conoscenze teoriche e pratiche, ma anche attitudini e capacità di giudizio professionale. In questo modo, i contenuti verranno elaborati in termini di concettualizzazione, ma anche di applicazione pratica. Il programma è personalizzato in base alle esigenze dello studente, che vuole proseguire la propria carriera e migliorare professionalmente.



“

Il personale docente che compone questo Esperto Universitario è costituito da un gruppo di esperti di altissimo prestigio nel campo della gestione e dell'amministrazione aziendale e istituzionale"

Direzione



Dott.ssa López Rodríguez, Karmele

- ♦ Ingegnere Tecnico in Informatica presso Organizzazione Industriale
- ♦ Responsabile per la Qualità, l'Ambiente e la Prevenzione dei Rischi sul Lavoro in ambito industriale
- ♦ Professoressa di ISO 14001 nel Master Ufficiale online in Sistemi Integrati di Gestione dell'Università Alfonso X El Sabio, Madrid
- ♦ Professoressa di Ergonomia e Psicosociologia applicata del Master Ufficiale online in Prevenzione dei Rischi sul Lavoro dell'Università Alfonso X El Sabio, Madrid
- ♦ Coordinatrice degli studenti tirocinanti in varie aziende
- ♦ Titolo di Ingegnere Superiore in Organizzazione Industriale dell'Università di Deusto
- ♦ Titolo di Ingegnere Tecnico in Informatica di Gestione presso l'Università di Deusto

Personale docente

Dott.ssa Galán Espejo, Arantxa

- ♦ Specialista in Prevenzione dei Rischi sul Lavoro
- ♦ Coordinatrice delle Squadre Tecniche presso ANTEA Prevención de Riesgos Laborales S.L.
- ♦ Laurea in Scienze Ambientali presso l'Università di Cordoba
- ♦ Master in Sistemi di Gestione della Qualità, dell'Ambiente e della Salute e Sicurezza sul Lavoro dell'AENOR
- ♦ Master in Prevenzione dei Rischi sul Lavoro presso l'Università de Cordoba
- ♦ Corso di Audit dei Sistemi Integrati a cura di AENOR

Dott. Navarro Doñoro, Juan

- ♦ Responsabile degli Audit dei Sistemi di Gestione Certificati per Metro Madrid
- ♦ Responsabile della Gestione della Prevenzione dei Rischi Professionali presso Metro Madrid
- ♦ Presidente del Comitato per la Sicurezza dell'Associazione Spagnola di Manutenzione
- ♦ Coordinatore della Gestione della Prevenzione dei Rischi sul Lavoro
- ♦ Laurea in Giurisprudenza presso l'Università Autonoma di Madrid
- ♦ Tecnico superiore in Prevenzione dei Rischi sul Lavoro con 3 specializzazioni, Sicurezza, Igiene e Psicosociologia ed Ergonomia applicata

Dott.ssa Sánchez Fernández, Olga

- ♦ Avvocato e Docente di Formazione Professionale per l'Impiego
- ♦ Vicepresidentessa delle attività culturali di dinamizzazione dell'Associazione per lo Sviluppo Potenziale Integrale
- ♦ Formatore per gli esami della polizia
- ♦ Formatore e tutor online per i concorsi per il settore della giustizia
- ♦ Scrittrice e creatrice di contenuti
- ♦ Direttore del portale Internet specializzato nella prevenzione dei rischi professionali
- ♦ Coordinatrice / Tecnico del lavoro. Comune di Las Rozas
- ♦ Coordinatrice del Centro per l'Impiego Integrato. Associazione Imprenditoriale di Henares (AEDHE)
- ♦ Direttrice di un'Agenzia di Collocamento. Associazione Imprenditoriale di Henares (AEDHE)
- ♦ Mediatrice dell'Istituto del lavoro della Comunità di Madrid per la Confederazione imprenditoriale di Madrid (CEIM)
- ♦ Avvocata e Formatrice di lavoratori e rappresentanti dei lavoratori. CC.OO
- ♦ Laurea in Diritto conseguita presso l'Università di Alcalá de Henares
- ♦ Master Universitario in Relazioni di lavoro. Università Complutense di Madrid
- ♦ Master in Prevenzione dei Rischi Professionali, Scuola Complutense di Amministrazione e Direzione Aziendale.
- ♦ Master in Pratica e Procedura Giuridica
- ♦ Master in Diritto e Trasmissioni Elettroniche

Dott.ssa Liñán Álvarez, Adela

- ♦ Docente e Tutor in azioni formative d'aula approvate nei servizi di Prevenzione
- ♦ Insegnante e Tutor nei centri di formazione autorizzati collegati al SEPE
- ♦ Auditor di Sistemi di Qualità
- ♦ Laurea in Scienze Sociali presso l'Università di León
- ♦ MBA in Direzione e Amministrazione delle Risorse Umane
- ♦ Master in Prevenzione dei Rischi Professionali con le tre specializzazioni: Sicurezza, igiene ed ergonomia e Psicosociologia applicata

Dott.ssa Gómez Silva, Nancy Militza

- ♦ Specialista in sistemi di gestione
- ♦ Laurea in Ingegneria Industriale presso l'Università Tecnologica del Perù
- ♦ Specializzazione in Gestione e Miglioramento dei Processi - Istituto per la Qualità della Pontificia Università Cattolica del Perù
- ♦ Specializzazione in Gestione dei Processi Aziendali - Istituto per la Qualità della Pontificia Università Cattolica del Perù
- ♦ Specializzazione in Sistemi di Gestione Integrati - Accademia SGS (Standard internazionali ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001, ISO 26001)

09

Impatto sulla tua carriera

Le aziende si concentrano sulla ricerca di professionisti che possano guidarle nel loro percorso per raggiungere l'eccellenza e l'efficacia. Le norme ISO sono presenti nella maggior parte dell'Europa e sono essenziali in alcuni settori. Pertanto, questo programma risponde a una domanda sempre crescente di professionisti ed esperti. Gli studenti che completano questa qualifica saranno ben collocati per posizioni di responsabilità, gestione e leadership.



“

*Collocati in posizioni di responsabilità,
gestione e direzione di aree manageriali
all'interno di aziende e organizzazioni"*

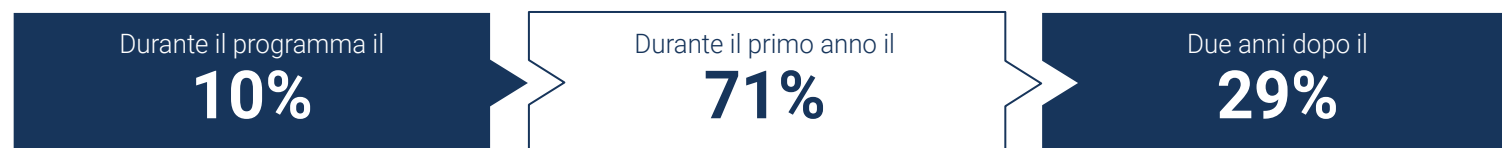
Sei pronto a dare una svolta? Un eccellente miglioramento professionale ti aspetta.

Questo programma intensivo fornisce gli aspetti chiave per comprendere, analizzare e applicare le norme e i regolamenti relativi alle pratiche di responsabilità aziendale. L'Esperto Universitario in Sistemi Integrati di Gestione di TECH è un programma di studi completo che prepara gli studenti ad affrontare le sfide e le decisioni aziendali. Il suo obiettivo principale è promuovere il successo.

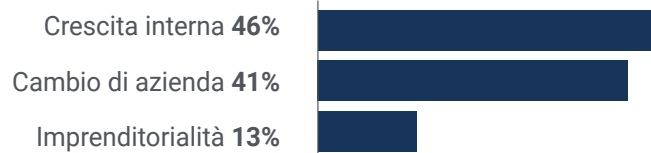
*La qualifica specifica
in Sistemi Integrati di
Gestione offre aumenti di
stipendio fino al 55,5%.*

*Non rinunciare ad un
cambiamento nella tua
carriera professionale:
iscriviti ora a questo corso e
dai alla tua carriera la svolta
che hai sempre desiderato.*

Momento del cambiamento

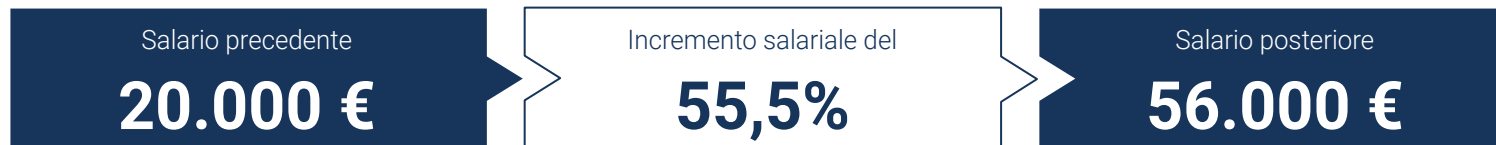


Tipo di cambiamento



Miglioramento salariale

La realizzazione di questo programma prevede per i nostri studenti un incremento salariale superiore al **55,5%**



10

Benefici per la tua azienda

Questa preparazione apporta un valore aggiunto alle aziende e alle istituzioni. Con questo Esperto Universitario in Sistemi Integrati di Gestione, otterrai un'eccellente opportunità di crescita per le organizzazioni in cui fornisci servizi. Grazie all'approccio del programma educativo, gli studenti non solo acquisiscono conoscenze teoriche e pratiche, ma sviluppano anche *soft skills* o competenze trasversali e capacità di giudizio professionale. Le aziende sono alla ricerca di personale competente e qualificato per posizioni di responsabilità.





“

Sviluppa Soft skills e criteri professionali con questo Esperto Universitario, che fornirà un valore aggiunto alle aziende che decideranno di assumerti”

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

01

Crescita del talento e del capitale intellettuale

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

02

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

Questo programma rafforza il legame tra l'azienda e il professionista e apre nuove vie di crescita professionale all'interno dell'azienda 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 in contatto con i principali mercati dell'economia mondiale.



05

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.

06

Aumento della competitività

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

11

Titolo

L'Esperto Universitario in Sistemi Integrati di Gestion garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, il conseguimento di una qualifica di Esperto Universitario rilasciata da TECH Università Tecnologica.



“

Porta a termine questo programma e ricevi la tua qualifica universitaria senza spostamenti o fastidiose formalità”

Questo **Esperto Universitario in Sistemi Integrati di Gestion** 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 **Esperto Universitario** rilasciata da **TECH Università Tecnologica**.

Il titolo rilasciato da **TECH Università Tecnologica** esprime la qualifica ottenuta nell'Esperto Universitario, e riunisce tutti i requisiti comunemente richiesti da borse di lavoro, concorsi e commissioni di valutazione di carriere professionali.

Titolo: **Esperto Universitario in Sistemi Integrati di Gestione**

N° Ore Ufficiali: **450 o.**



*Apostille dell'Aia. 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.



Esperto Universitario Sistemi Integrati di Gestion

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

Esperto Universitario

Sistemi Integrati di Gestione