



Gestione Sanitaria Digitale

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Orario: a tua scelta
- » Esami: online
- » Rivolto a: Laureati che hanno precedentemente conseguito un titolo di studio in Scienze Economiche, Medicina, Farmacia, Biologia o Chimica

Accesso al sito web: www.techtitute.com/it/business-school/corso-universitario/gestione-sanitaria-digitale

Indice

Benvenuto

02

Perché studiare in TECH?

Perché scegliere il nostro programma?

Obiettivi

pag. 4

pag. 6

pag. 10

pag. 14

05

Struttura e contenuti

pag. 18

06

Metodologia

pag. 24

Profilo dei nostri studenti

pag. 32

80

Direzione del corso

pag. 36

Impatto sulla tua carriera

pag. 40

Benefici per la tua azienda

pag. 44

Titolo

01 **Benvenuto**

L'innovazione tecnologica nel settore sanitario ha generato progressi significativi che combinano la gestione sanitaria con l'implementazione di soluzioni tecnologiche. Questi sviluppi hanno il potenziale per ottimizzare i processi, facilitare il processo decisionale e migliorare la qualità dell'assistenza ai pazienti. Pertanto è importante che lo specialista sia aggiornato sulle ultime tendenze tecnologiche che possono semplificare i processi in campo medico. TECH ha progettato una specializzazione 100% online che consente agli studenti di conciliare l'apprendimento con le proprie attività quotidiane, poiché non è soggetta a orari prestabiliti.









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

+200

manager specializzati ogni anno

nazionalità differenti



Empowerment

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

+500

accordi di collaborazione con le migliori aziende



Talento

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

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



Contesto Multiculturale

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

Gli studenti di TECH provengono da oltre 200 nazioni differenti.



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"





tech 12 | Perché scegliere il nostro programma?

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



Dare una spinta decisiva alla carriera di studente

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

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



Svilupperai una visione strategica e globale dell'azienda

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

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



Consolidare lo studente nella gestione aziendale superiore

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

Lavorerai con più di 100 casi reali di alta direzione.



Assumerai nuove responsabilità

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

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



Accesso a un'importante rete di contatti

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

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



Svilupperai il progetto di business in modo rigoroso

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

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



Migliorare le soft skills e le competenze direttive

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

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



Farai parte di una comunità esclusiva

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

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





tech 16 | Obiettivi

TECH fa suoi gli obiettivi dei suoi studenti Lavoriamo insieme per raggiungerli"

Il Corso Universitario in Gestione Sanitaria Digitale preparerà lo studente a:



Acquisire conoscenze sulla storia della Direzione strategica



Classificare le diverse definizioni nel corso del tempo



Valutare l'efficienza finanziaria



Ottimizzare la gestione del capitale operativo



Conoscere i diversi tipi di sistemi sanitari, come la sanità pubblica, privata/assicurazioni private e sovvenzionate



Valutare i bisogni insoddisfatti del paziente e la gestione della cronicità



Comprendere che cos'è l'Accesso al Mercato e come nasce l'esigenza di questa funzione nell'industria farmaceutica



Apprendere la struttura, l'organizzazione e le funzioni del Sistema Sanitario Nazionale





Approfondire le fasi di pianificazione dell'accesso al mercato di un nuovo farmaco



Rivedere i punti che dovrebbero essere analizzati in una fase precedente allo sviluppo del piano di accesso per comprendere l'ambiente e i concorrenti



Apprendere le capacità e l'etica del Coach





Comprendere l'essenza del Coaching e la sua focalizzazione sull'apprendimento



Acquisire una conoscenza di base dei concetti fondamentali della leadership e della loro applicazione nell'industria farmaceutica



Comprendere e classificare le teorie sulla leadership, esplorando il processo di leadership e i diversi stili e modelli esistenti



Ottenere uno strumento efficace per raggiungere i risultati



Definire proposte di valore uniche e differenziate





tech 20 | Struttura e contenuti

Piano di studi

Al fine di offrire agli studenti un apprendimento di qualità, TECH ha creato un Corso Universitario in Gestione Sanitaria Digitale. Attraverso il quale il professionista analizzerà concetti come l'obiezione di coscienza e scientifica, e riceverà gli strumenti per gestire la pressione assistenziale in modo razionale. Verranno esaminati i requisiti necessari per ricoprire posizioni dirigenziali nel settore sanitario e si rifletterà sulla carenza di leader in questo ambito.

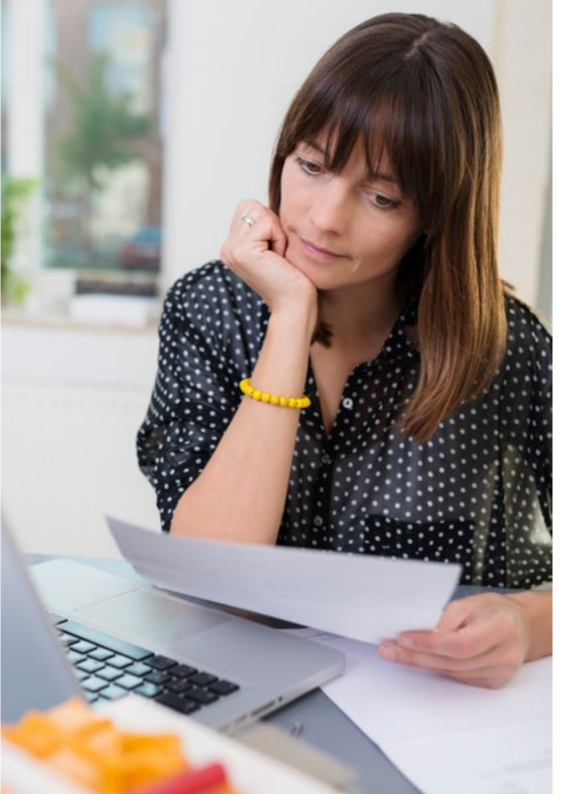
Verranno affrontate le questioni relative alla giustificazione dei costi dei servizi sanitari, all'equità della spesa e alla valutazione degli specialisti. Infine, si promuoverà l'innovazione come mezzo per ampliare il portafoglio di servizi e migliorare l'assistenza sanitaria in generale.

Con l'obiettivo di garantire un'esperienza unica, il programma si svolgerà in modalità 100% online. Ciò offrirà agli studenti una serie di vantaggi significativi. Avranno innanzitutto accesso a una vasta gamma di risorse multimediali, quali testi specializzati e riassunti interattivi, disponibili nell'esclusiva biblioteca virtuale appositamente creata. Verrà impiegato il metodo Relearning, che garantisce un'esperienza di apprendimento arricchente ed efficace.

La modalità virtuale fornirà agli studenti la libertà di poter accedere ai contenuti in qualsiasi momento e in qualsiasi luogo. Poiché necessitano soltanto di un dispositivo dotato di connessione a internet, conciliando gli orari con le proprie attività personali e professionali.

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

Gestione sanitaria digitale: innovazione tecnologica nel settore della salute



Dove, quando e come si svolge?

TECH offre la possibilità di svolgere questo Corso Universitario in Gestione Sanitaria Digitale completamente online. Durante i 6 settimane 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 tua crescita professionale e dare una svolta definitiva.

tech 22 | Struttura e contenuti

da computer
1.9.3 Immagini mediche in tempo reale
1.9.4 3D.

1.10.4 La privacy

Modulo 1. Gestione sanitaria digitale: innovazione tecnologica nel settore della salute					
1.1. 1.1.1 1.1.2 1.1.3 1.1.4.	Sistemi di informazione ospedaliera Implementazione Gestione dei sistemi informativi ospedalieri Cartelle cliniche elettroniche Interoperabilità dei sistemi informativi	 1.2. Tecnologia e sanità digitale 1.2.1 Visite mediche a distanza 1.2.2 Piattaforme di telemonitoraggio 1.2.3 Monitoraggio dei pazienti 1.2.4 Applicazioni mobili per la salute e il benessere 	 1.3. Big data e analisi dei dati nella sanità 1.3.1 Gestione e analisi di grandi volumi di dati sanitari 1.3.2 Uso dell'analisi predittiva per il processo decisionale 1.3.3 La privacy 1.3.4 Sicurezza dei dati sanitari 	1.4.1 1.4.2 1.4.3 1.4.4	Intelligenza artificiale e apprendimento automatico nella sanità Applicazioni dell'intelligenza artificiale nella diagnosi medica Algoritmi di apprendimento automatico per il rilevamento di pattern Chatbots Assistenti virtuali nell'assistenza sanitaria
1.5.1 1.5.2 1.5.3 1.5.4	Internet delle Cose (IoT) nella sanità Dispositivi medici connessi e monitoraggio remoto Infrastrutture ospedaliere intelligenti Applicazione IoT nella gestione dell'inventario Forniture	 1.6. Cybersicurezza nella sanità 1.6.1 Protezione dei dati sanitari e conformità normativa 1.6.2 Prevenzione degli attacchi informatici 1.6.3 Ransomware 1.6.4 Audit di sicurezza e gestione degli incidenti 	 1.7. Realtà virtuale (RV) e realtà aumentata(RA) in medicina 1.7.1 Preparazione medica con simulatori di RV 1.7.2 Applicazioni della RA nella chirurgia assistita 1.7.3 Guide chirurgiche 1.7.4 Terapia e riabilitazione attraverso la RV 	1.8.1	La robotica in medicina Uso di robot chirurgici nelle procedure mediche Automazione di compiti in ospedali e laboratori Protesi Assistenza robotica nella riabilitazione
1.9. 1.9.1 1.9.2	Analisi delle immagini mediche Elaborazione delle immagini mediche e analisi computazionale Diagnostica per immagini assistita da computer	 1.10. Blockchain nella sanità 1.10.1 Sicurezza e tracciabilità dei dati sanitari con la blockchain 1.10.2 Scambio di informazioni mediche tra istituzioni 1.10.3 Gestione dei consensi informati 			





Scoprirai come i dispositivi medici connessi e la gestione intelligente dell'inventario stanno trasformando l'assistenza medica, grazie a questo Corso Universitario esclusivo di TECH"



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.



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.

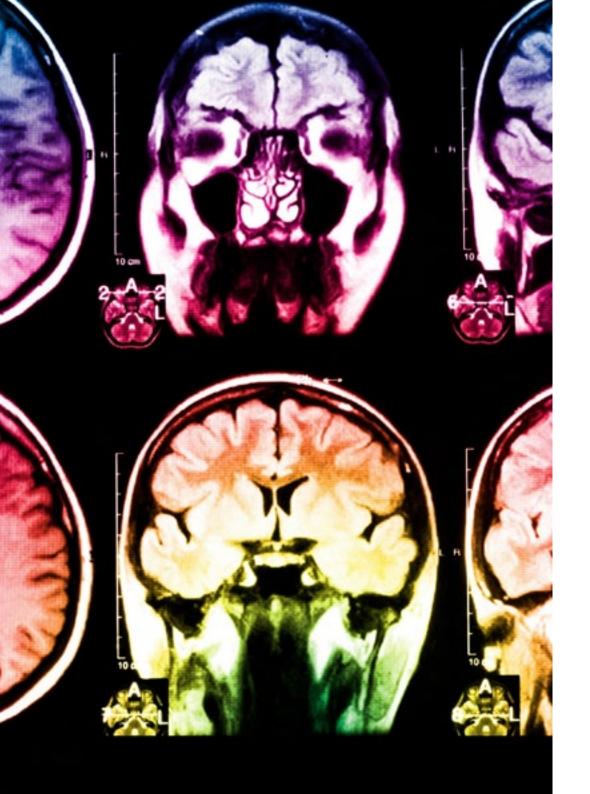
Potenziamo il Caso di Studio con il miglior metodo di insegnamento 100% online: il Relearning.

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.

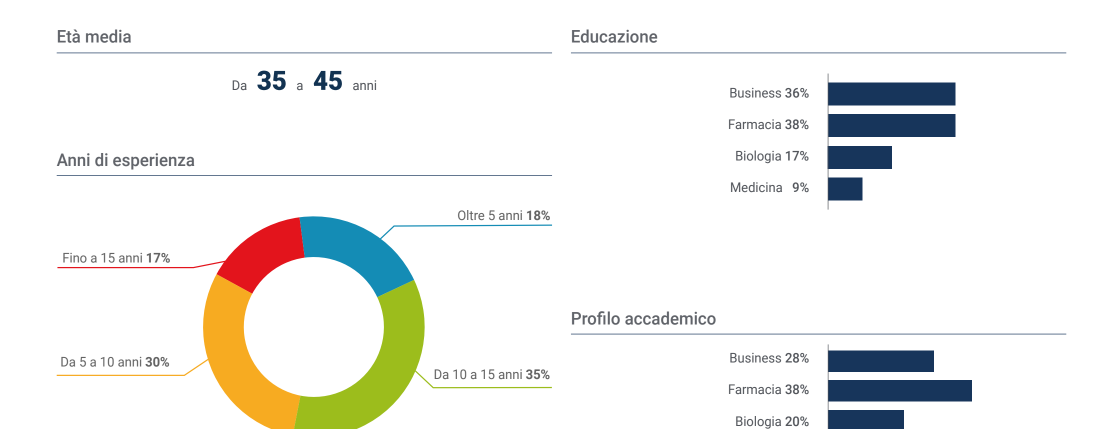


30%



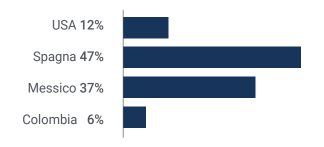


tech 34 | Profilo dei nostri studenti



Medicina 14%

Distribuzione geografica





Marcela Arias

Analista Operativo presso un istituto medico.

"Oggi, da laureata, mi sento preparata e sicura di me per affrontare le sfide della mia professione. Non solo ho acquisito solide conoscenze teoriche, ma ho anche sviluppato capacità di pensiero critico e di risoluzione dei problemi. Sono grata per l'educazione completa che ho ricevuto e per le opportunità che questa università mi ha offerto".





Direzione



Dott. Cardenal Otero, César

- Dirigente Farmabiomedico presso Amgen
- Autore del libro "Comunicazione del Brand Personale attraverso i Social Network da parte di professionisti del Settore Sanitario"
- Laureato in Marketing all'Universidad Prifysgol Cymru di Gales
- Corso in Inspiring Leadership throught Emotional Intelligence alla Case Western Reserve University
- Laureato in Gestione e Salute dell'Industria Farmaceutica all'Università Europea
- Master in Amministrazione delle PMI alla Scuola Politecnica
- Specializzazione in Social Media Marketing all'Università di Northwestern
- Esperto Universitario in Commercio e Trasporto Internazionale all'Università della Cantabria
- Laureato in Scienze Aziendali all'Università della Cantabria

Personale docente

Dott. Rojas Palacio, Fernando

- Fondatore e CEO di Navandu Technologies
- Fondatore della società internazionale di consulenza Brigital Health
- Esperto in Big Data e Analisi dei Social Network presso MIT
- Senior Business Management Program all'Istituto d'Impresa e al Booth School of Business di Chicago
- Master in Ingegneria di Telecomunicazione all'Università Politecnica di Madrid
- Professore associato a programmi accademici relativi alla sua specializzazione







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

Il Corso Universitario in Gestione Sanitaria Digitale di TECH è un corso intensivo che ti prepara ad affrontare le sfide e le decisioni aziendali nell'ambito medico e farmaceutico. Il suo obiettivo principale è quello di promuovere la tua crescita personale e professionale. Aiutarti a raggiungere il successo.

Se vuoi migliorarti, ottenere un cambiamento positivo a livello professionale e confrontarti con i migliori, questo è il posto che fa per te.

Imparerai a utilizzare la robotica in medicina e scoprirai come i robot stanno cambiando le procedure mediche e l'assistenza riabilitativa.

Apprenderai la diagnostica per immagini assistita da computer e la sua visualizzazione in 3D.

Momento del cambiamento

Durante il programma
11%

Durante il primo anno
26%

Tipo di cambiamento



Miglioramento salariale

La realizzazione di questo programma prevede per i nostri studenti un incremento salariale superiore al **27,19%**

Salario precedente

57.000 €

Incremento salariale

27,19%

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

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

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

Aumento della competitività

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







tech 50 | Titolo

Questo **Corso Universitario in Gestione Sanitaria Digitale** 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 Gestione Sanitaria Digitale

Nº Ore Ufficiali: 150 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.



Corso UniversitarioGestione Sanitaria Digitale

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

