

# Corso Universitario

## Innovazione Aziendale e Imprenditorialità nell'E-Health



## Corso Universitario Innovazione Aziendale e Imprenditorialità nell'E-Health

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

Accesso al sito web: [www.techitute.com/it/medicina/corso-universitario/innovazione-aziendale-imprenditorialita-e-health](http://www.techitute.com/it/medicina/corso-universitario/innovazione-aziendale-imprenditorialita-e-health)

# Indice

01

Presentazione

---

*pag. 4*

02

Obiettivi

---

*pag. 8*

03

Direzione del corso

---

*pag. 12*

04

Struttura e contenuti

---

*pag. 16*

05

Metodologia

---

*pag. 20*

06

Titolo

---

*pag. 28*

# 01

# Presentazione

Il settore dell'E-Health è cresciuto a passi da gigante negli ultimi anni e, di conseguenza, è aumentata anche la richiesta di prodotti di questo tipo sul mercato. Per tale ragione, risulta importante che gli specialisti che si dedicano a questo settore possiedano conoscenze aggiornate sugli ultimi sviluppi del settore, che prevedono l'innovazione come strumento infallibile. Pertanto, questo programma è stato pensato per i professionisti che desiderano rinnovare le proprie competenze e acquisire una prospettiva più accurata di questo ambito, attraverso una modalità 100% online che permetterà allo studente di avere un maggiore controllo del proprio tempo.





“

*In un mondo che predilige un eccesso di offerta di prodotti, l'innovazione è un elemento prezioso oggi, grazie a questo programma imparerai ad applicarla nella gestione di un'impresa di E-Health”*

I progressi tecnologici nel campo dell'assistenza sanitaria hanno permesso di creare nuove opportunità di crescita nel settore dell'Innovazione sanitaria. Per tale ragione, sono sempre più numerose le aziende che cercano di sviluppare prodotti e servizi incentrati sul miglioramento dell'assistenza medica, una situazione che ha generato una richiesta di professionisti specializzati in questo settore. Per rispondere a questa esigenza, TECH presenta il Corso Universitario in Innovazione Aziendale e Imprenditorialità nell'E-Health.

Questo Corso Universitario offre un'opportunità unica ai professionisti interessati al mondo della salute e del business. Infatti, il piano di studi offre una combinazione di conoscenze in materia di imprenditorialità, innovazione e tecnologia applicata al settore medico, che consentirà agli studenti di sviluppare competenze avanzate per raggiungere un eccellente posizionamento all'interno del settore. Inoltre, il corso offrirà agli studenti strumenti pratici e teorici da applicare nella propria vita professionale.

Durante il programma, verranno trattati argomenti quali il mercato innovativo dell'E-Health, i diversi modelli di business nelle loro fasi iniziali, il Business Model Canvas, la metodologia Lean Startup e gli strumenti pratici per l'imprenditorialità in questo settore. L'obiettivo è quello di consentire agli studenti di potenziare le proprie competenze per essere in grado di identificare le opportunità di business in questo contesto.

Tutto ciò, attraverso la metodologia *Relearning*, che consentirà di impartire il programma in modalità 100% online e permetterà allo studente di avere una maggiore flessibilità a livello di tempo, in quanto potrà accedere in ogni momento alle risorse multimediali che compongono questa specializzazione. Inoltre, gli studenti avranno a disposizione un eccellente personale docente, composto dai migliori specialisti attivi in questo campo, che condivideranno con loro il panorama reale di questo mercato.

Questo **Corso Universitario in Innovazione Aziendale e Imprenditorialità nell'E-Health** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono:

- ♦ Sviluppo di casi pratici presentati da esperti in Innovazione Aziendale e Imprenditorialità nell'E-Health
- ♦ Contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici in base ai quali sono stati concepiti forniscono informazioni scientifiche e pratiche riguardo alle discipline essenziali per l'esercizio della professione
- ♦ Esercizi pratici che offrono un processo di autovalutazione per migliorare l'apprendimento
- ♦ Particolare enfasi sulle metodologie innovative
- ♦ Lezioni teoriche, domande all'esperto e/o al tutor, forum di discussione su questioni controverse e compiti di riflessione individuale
- ♦ Contenuti disponibili da qualsiasi dispositivo fisso o portatile provvisto di connessione a internet



*Questo è l'unico programma accademico che ti permetterà di identificare gli errori più comuni nell'avvio di un'impresa, con l'obiettivo di insegnarti ad evitarli"*

“

*Dalla comodità di casa tua  
e al tuo ritmo, due dei tanti  
vantaggi offerti dallo studio  
di questa specializzazione”*

Il personale docente comprende professionisti del settore, che forniscono agli studenti le competenze necessarie a intraprendere un percorso di studio eccellente.

I contenuti multimediali, sviluppati in base alle ultime tecnologie educative, forniranno al professionista un apprendimento coinvolgente e localizzato, ovvero inserito in un contesto reale.

La creazione di questo programma è incentrata sull'Apprendimento Basato sui Problemi, mediante il quale il professionista deve cercare di risolvere le diverse situazioni di pratica professionale che gli si presentano durante il corso. Lo studente potrà usufruire di un innovativo sistema di video interattivi creati da esperti di rinomata fama.

*Padroneggerai le conoscenze  
sulla segmentazione del mercato  
e a creare le tue strategie di  
crescita in base ad essa.*

*Entra a far parte di uno dei più  
grandi settori del mercato e  
perfeziona le tue competenze  
grazie a questa qualifica.*



# 02 Obiettivi

L'obiettivo principale di questo programma accademico è quello di fornire allo studente una visione esaustiva in merito agli ultimi sviluppi del mercato sanitario legati alla tecnologia, in modo che possa entrare a farne parte e aggiornare le proprie conoscenze in questo campo per affrontare le attuali sfide del settore. Tutto ciò, grazie ad una serie di risorse didattiche appositamente studiate per consentire allo studente di cogliere tutti gli elementi in modo ottimale.







“

*Acquisisci una visione completa del mercato attuale dell'E-Health ed elabora strategie efficaci per raggiungere un buon posizionamento al suo interno”*



## Obiettivi generali

---

- ♦ Sviluppare i concetti chiave della medicina come veicolo per la comprensione della medicina clinica
- ♦ Determinare le principali malattie che colpiscono il corpo umano classificate per apparato o sistema, strutturando ogni modulo in un chiaro schema di fisiopatologia, diagnosi e trattamento
- ♦ Sviluppare i concetti chiave di imprenditorialità e innovazione nell'E-Health
- ♦ Determinare che cos'è un Modello di Business e le tipologie di modelli di business esistenti
- ♦ Riunire le storie di successo dell'E-Health e le insidie da evitare
- ♦ Applicare le conoscenze acquisite alla propria idea imprenditoriale

“

*Raggiungi i tuoi obiettivi grazie a questo Corso Universitario e completa il tuo curriculum per aumentare le tue prospettive professionali”*





## Obiettivi specifici

---

- Essere in grado di analizzare il mercato dell'E-Health in modo sistematico e strutturato
- Apprendere i concetti chiave dell'ecosistema innovativo
- Creare imprese con la metodologia Lean Startup
- Analizzare il mercato e i concorrenti
- Essere in grado di trovare una solida proposta di valore nel mercato
- Identificare le opportunità e ridurre al minimo il tasso di errore
- Essere in grado di gestire gli strumenti pratici per analizzare l'ambiente e gli strumenti pratici per testare rapidamente e convalidare la propria idea

# 03

## Direzione del corso

TECH ha selezionato con cura il personale docente di questo programma, al fine di garantire una preparazione eccellente che conferirà agli studenti un vantaggio significativo nel mercato del lavoro. In questo modo, lo studente imparerà dai più qualificati esperti del settore, che trasmetteranno gli aspetti più importanti legati allo sviluppo dell'Innovazione e alla gestione di un'impresa nel mercato dell'E-Health. Inoltre, gli studenti avranno l'opportunità di migliorare le proprie competenze professionali apprendendo in prima persona i requisiti attuali in questo settore.



“

*Impara dai migliori professionisti nel campo dell'innovazione e dell'Imprenditorialità per crescere nel settore dell'E-Health”*

## Direzione



### Dott.ssa Sirera Pérez, Ángela

- ◆ Ingegnere Biomedico specializzata in Medicina Nucleare e progettazione di esoscheletri
- ◆ Progettista di parti specifiche per la stampa 3D presso Technadi
- ◆ Tecnico nell'area di Medicina Nucleare della Clinica Universitaria della Navarra
- ◆ Laurea in Ingegneria Biomedica presso l'Università della Navarra
- ◆ MBA e Leadership in Aziende di Tecnologia Medica e Sanitaria

## Personale docente

### Dott.ssa Crespo Ruiz, Carmen

- ◆ Direttrice di Strategia e Privacy presso Freedom & Flow SL
- ◆ Cofondatrice di Healthy Pills SL
- ◆ Consulente per l'innovazione e tecnico di progetto CEEI CIUDAD REAL
- ◆ Cofondatrice di Thinking Makers
- ◆ Consulenza e formazione sulla protezione dei dati Gruppo Cooperativo Tangente
- ◆ Docente universitaria
- ◆ Laurea in Giurisprudenza presso la UNED
- ◆ Laurea in Giornalismo presso l'Università Pontificia Salamanca
- ◆ Master in Analisi di Intelligence (Università Carlos III e Università Rey Juan Carlos), con l'approvazione del Centro Nazionale di Intelligence (CNI)
- ◆ Programma esecutivo avanzato sulla Protezione dei Dati



# 04

## Struttura e contenuti

I principali esperti nel campo dell'innovazione hanno sviluppato i contenuti del programma di questo Corso Universitario, con l'obiettivo di consentire agli studenti di acquisire una comprensione specialistica in materia di imprenditorialità nel mondo dell'E-Health. Tutto ciò si basa sullo studio di risorse multimediali e sull'analisi di casi pratici, elementi che rafforzeranno le capacità di problem solving degli studenti.





“

*Scopri i modelli di business esistenti e  
identifica quelli più adatti per raggiungere  
il successo nel mercato dell'E-Health”*

## Modulo 1. Innovazione Aziendale e Imprenditorialità nell'E-Health

- 1.1. Entrepreneurship e innovazione
  - 1.1.1. Innovazione
  - 1.1.2. Imprenditorialità
  - 1.1.3. Una Startup
- 1.2. Imprenditorialità nell'E-Health
  - 1.2.1. Mercato innovativo E-Health
  - 1.2.2. Verticali nell'E-Health: mHealth
  - 1.2.3. TeleHealth
- 1.3. Modelli di business I: prime fasi dell'imprenditorialità
  - 1.3.1. Tipi di modelli di business
    - 1.3.1.1. Marketplace
    - 1.3.1.2. Piattaforme digitali
    - 1.3.1.3. SaaS
  - 1.3.2. Elementi critici nella fase di start-up. Dall'idea al business
  - 1.3.3. Errori comuni nei primi passi dell'imprenditorialità
- 1.4. Modelli di business II: modello Canvas
  - 1.4.1. Business Model Canvas
  - 1.4.2. Proposte di valore
  - 1.4.3. Attività e risorse chiave
  - 1.4.4. Segmento dei clienti
  - 1.4.5. Rapporto con i clienti
  - 1.4.6. Canali di distribuzione
  - 1.4.7. Alleanze
    - 1.4.7.1. Struttura dei costi e flussi di reddito
- 1.5. Modelli di business III: metodologia Lean Startup
  - 1.5.1. Crea
  - 1.5.2. Convalida
  - 1.5.3. Misura
  - 1.5.4. Decidi



- 1.6. Modelli di business IV: Analisi esterna, strategica e normativa
  - 1.6.1. Oceano rosso e oceano blu
  - 1.6.2. Curva del valore
  - 1.6.3. Normative applicabili nell'E-Health
- 1.7. Modelli di successo nell'E-Health I: conoscere prima di innovare
  - 1.7.1. Analisi delle aziende di successo nel settore dell'E-Health
  - 1.7.2. Analisi dell'azienda X
  - 1.7.3. Analisi dell'azienda Y
  - 1.7.4. Analisi dell'azienda Z
- 1.8. Modelli di successo nell'E-Health II: ascoltare prima di innovare
  - 1.8.1. Colloquio pratico con il CEO di una Startup e-Health
  - 1.8.2. Colloquio pratico con il CEO di una Startup e-Health
  - 1.8.3. Colloquio pratico con la direzione tecnica della Startup "x"
- 1.9. Ambiente imprenditoriale e finanziamenti
  - 1.9.1. Ecosistema imprenditoriale nel settore sanitario
  - 1.9.2. Finanziamento
  - 1.9.3. Colloquio con i casi
- 1.10. Strumenti pratici per l'imprenditorialità e l'innovazione
  - 1.10.1. Strumenti OSINT (Open Source Intelligence)
  - 1.10.2. Analisi
  - 1.10.3. Strumenti No-code per l'imprenditoria



*I migliori materiali multimediali  
ti aspettano per aiutarti a  
crescere professionalmente”*

05

# 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”*

## In TECH applichiamo il Metodo Casistico

Cosa dovrebbe fare un professionista per affrontare una determinata situazione? Durante il programma affronterai molteplici casi clinici simulati ma basati su pazienti reali, per risolvere i quali dovrai indagare, stabilire ipotesi e infine fornire una soluzione. Esistono molteplici prove scientifiche sull'efficacia del metodo. Gli specialisti imparano meglio e in modo più veloce e sostenibile nel tempo.

*Grazie a TECH potrai sperimentare un modo di imparare che sta scuotendo le fondamenta delle università tradizionali di tutto il mondo.*



Secondo il dottor Gervas, il caso clinico è una presentazione con osservazioni del paziente, o di un gruppo di pazienti, che diventa un "caso", un esempio o un modello che illustra qualche componente clinica particolare, sia per il suo potenziale didattico che per la sua singolarità o rarità. È essenziale che il caso faccia riferimento alla vita professionale attuale, cercando di ricreare le condizioni reali della pratica professionale del medico.

“

*Sapevi che questo metodo è stato sviluppato ad Harvard nel 1912 per gli studenti di Diritto? Il metodo casistico consisteva nel presentare agli studenti situazioni reali complesse per far prendere loro decisioni e giustificare come risolverle. Nel 1924 fu stabilito come metodo di insegnamento standard ad Harvard”*

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

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



## Metodologia Relearning

TECH coniuga efficacemente la metodologia del Caso di Studio con un sistema di apprendimento 100% online basato sulla ripetizione, che combina 8 diversi elementi didattici in ogni lezione.

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

*Il medico imparerà mediante casi reali e la risoluzione di situazioni complesse in contesti di apprendimento simulati. Queste simulazioni sono sviluppate grazie all'uso di software di ultima generazione per facilitare un apprendimento coinvolgente.*





All'avanguardia della pedagogia mondiale, il metodo Relearning è riuscito a migliorare i livelli di soddisfazione generale dei professionisti che completano i propri studi, rispetto agli indicatori di qualità della migliore università online del mondo (Columbia University).

Grazie a questa metodologia abbiamo formato con un successo senza precedenti più di 250.000 medici di tutte le specialità cliniche, indipendentemente dal carico chirurgico. La nostra metodologia pedagogica è stata sviluppata in un contesto molto esigente, con un corpo di studenti universitari di 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.*

Nel nostro programma, l'apprendimento non è un processo lineare, ma avviene in una spirale (impariamo, disimpariamo, dimentichiamo e re-impariamo). Pertanto, combiniamo ciascuno di questi elementi in modo concentrico.

Il punteggio complessivo del sistema di apprendimento di TECH è 8.01, secondo i più alti standard internazionali.



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.



#### Tecniche chirurgiche e procedure in video

TECH rende partecipe lo studente delle ultime tecniche, degli ultimi progressi educativi e dell'avanguardia delle tecniche mediche attuali. Il tutto in prima persona, con il massimo rigore, spiegato e dettagliato affinché tu lo possa assimilare e comprendere. E la cosa migliore è che puoi guardarli tutte le volte che vuoi.



#### Riepiloghi interattivi

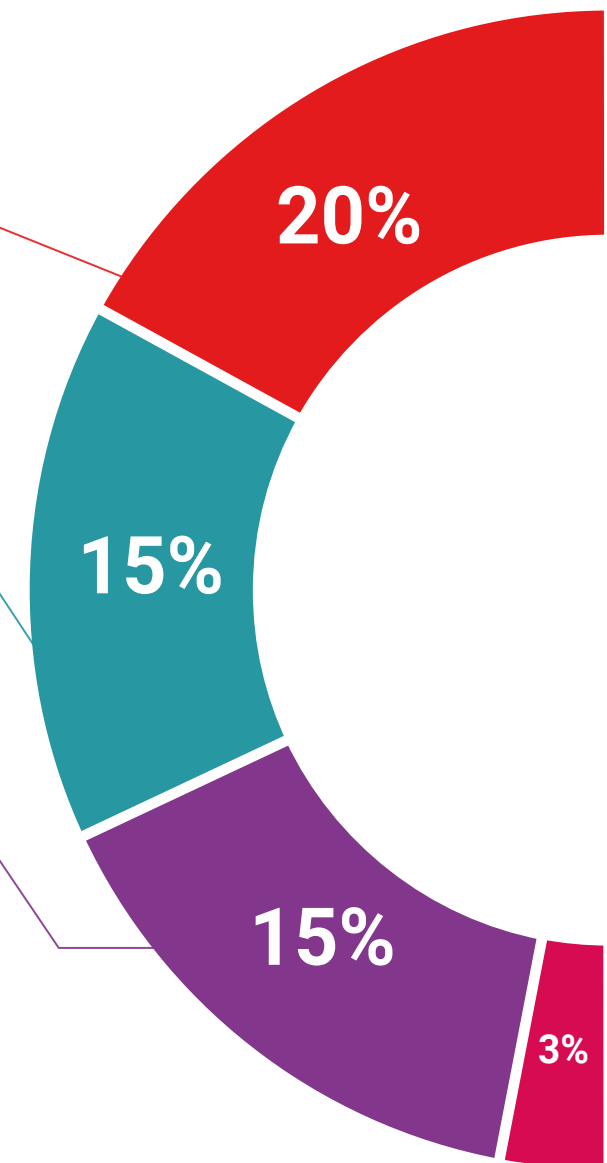
Il team di TECH presenta i contenuti in modo accattivante e dinamico in pillole multimediali che includono audio, video, immagini, diagrammi e mappe concettuali per consolidare la conoscenza.

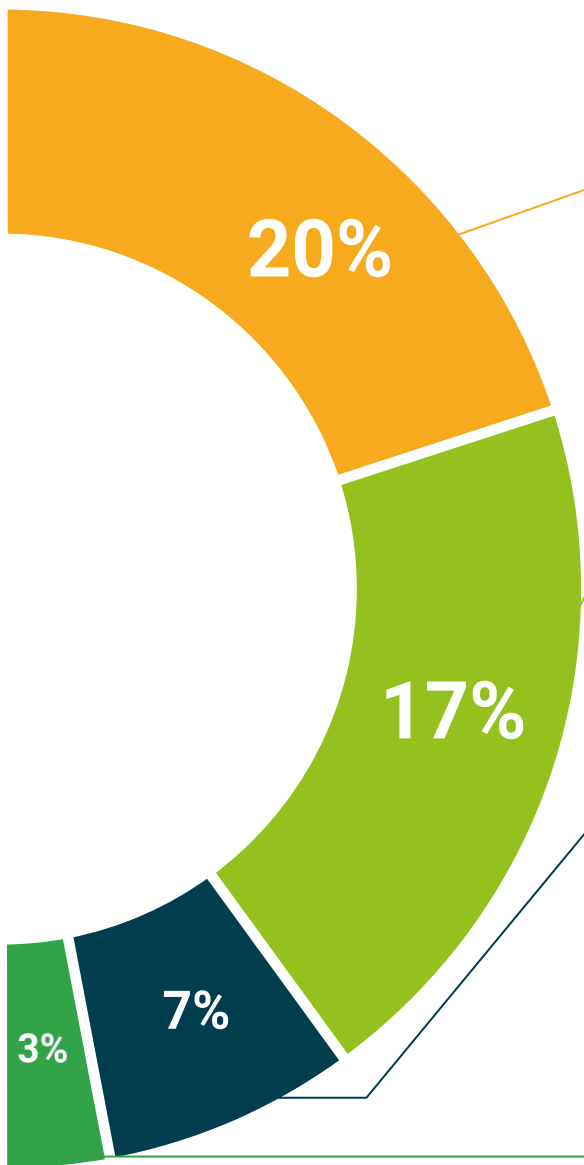
Questo esclusivo sistema di specializzazione per la presentazione di contenuti multimediali è stato premiato da Microsoft come "Caso di successo in Europa".



#### 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.





#### Analisi di casi elaborati e condotti da esperti

Un apprendimento efficace deve necessariamente essere contestuale. Per questa ragione, TECH ti presenta il trattamento di alcuni casi reali in cui l'esperto ti guiderà attraverso lo sviluppo dell'attenzione e della risoluzione di diverse situazioni: un modo chiaro e diretto per raggiungere il massimo grado di comprensione.



#### 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.



#### Master class

Esistono evidenze scientifiche sull'utilità dell'osservazione di esperti terzi: la denominazione "Learning from an Expert" rafforza le conoscenze e i ricordi e genera sicurezza nel futuro processo decisionale.



#### Guide di consultazione veloce

TECH ti offre i contenuti più rilevanti del corso in formato schede o guide di consultazione veloce. Un modo sintetico, pratico ed efficace per aiutare lo studente a progredire nel suo apprendimento.



# 06 Titolo

Il Corso Universitario Innovazione Aziendale e Imprenditorialità nell'E-Health garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, il conseguimento di una qualifica di Corso Universitario rilasciata da TECH Università Tecnologica.



“

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

Questo **Corso Universitario in Innovazione Aziendale e Imprenditorialità nell'E-Health** possiede il programma scientifico 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 Innovazione Aziendale e Imprenditorialità nell'E-Health**  
N° 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 Universitario Innovazione Aziendale e Imprenditorialità nell'E-Health

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

# Corso Universitario

Innovazione Aziendale e  
Imprenditorialità nell'E-Health

