

# Corso Universitario

## Politiche di Salute Pubblica





**tech** università  
tecnologica

## Corso Universitario Politiche di Salute Pubblica

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

Accesso al sito web: [www.techitute.com/it/medicina/corso-universitario/politiche-salute-pubblica](http://www.techitute.com/it/medicina/corso-universitario/politiche-salute-pubblica)

# 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

Secondo un rapporto dell'Organizzazione Mondiale della Sanità, l'efficace attuazione delle Politiche di Salute Pubblica può prevenire fino al 70% delle malattie croniche. Di fronte a ciò, i medici hanno la responsabilità di influenzare tali programmi per garantire che rispondano in modo adeguato alle esigenze della popolazione. Per questo, i medici hanno bisogno di aggiornare le loro conoscenze in questa materia con assiduità al fine di incorporare nella loro pratica le tecniche più avanzate per realizzare tale valutazione. In questo contesto, TECH implementa un rivoluzionario programma universitario che fornirà gli strumenti più sofisticati per analizzare i risultati della salute. Inoltre, si basa su un comodo formato 100% online



“

*Grazie a questo programma 100% online, svilupperai Politiche di Salute Pubblica che promuovono l'equità in materia sanitaria"*

La Salute Pubblica affronta sfide sempre più complesse, che vanno dall'invecchiamento della popolazione all'aumento delle malattie non trasmissibili o alle emergenze sanitarie globali. In questo senso, le Politiche di Salute Pubblica svolgono un ruolo cruciale nell'attenuare queste sfide attraverso l'attuazione di strategie basate sull'evidenza. Di fronte a questo, i medici analizzano dati clinici che sono essenziali per lo sviluppo di tali programmi. In questo modo, forniscono informazioni preziose su aspetti come la prevalenza delle malattie, l'efficacia dei trattamenti e le esigenze di salute della popolazione.

In questo contesto, TECH sviluppa un programma pionieristico in Politiche di Salute Pubblica. Il percorso accademico approfondirà gli aspetti metodologici della valutazione in questo settore, tenendo conto di fattori come i metodi qualitativi e quantitativi. Inoltre, l'argomento analizzerà i diversi modelli di sistemi informativi, questo permetterà agli studenti di avere strumenti per il monitoraggio, per identificare le complicazioni in anticipo. Inoltre, il programma approfondirà i cicli di miglioramento per aumentare la soddisfazione dei pazienti.

Va notato che TECH ha progettato una rigorosa qualifica accademica, basata sul rivoluzionario metodo *Relearning*. Questo sistema di apprendimento prevede la ripetizione dei concetti chiave del piano di studi per garantire una comprensione approfondita dei contenuti. Anche l'accessibilità è un fattore chiave, poiché i medici avranno bisogno solo di un dispositivo elettronico connesso a Internet (come un cellulare, tablet o computer) per accedere al Campus virtuale e godere delle risorse accademiche più dinamiche sul mercato. Senza dubbio, un'opportunità ideale per i medici di effettuare un aggiornamento efficace nel campo delle Politiche di Salute Pubblica.

Questo **Corso Universitario in Politiche di Salute Pubblica** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono:

- ♦ Sviluppo di casi pratici presentati da esperti in Salute Pubblica e Gestione della Sanità
- ♦ Contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici che forniscono informazioni scientifiche e pratiche sulle 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, forum di discussione su questioni controverse e lavori di riflessione individuale
- ♦ Disponibilità di accesso ai contenuti da qualsiasi dispositivo fisso o portatile con connessione internet



*Padroneggia gli strumenti per  
l'Analisi dei Piani di Valutazione  
presso la migliore università digitale  
del mondo secondo Forbes"*

“ *Approfondirai l'approccio DMAIC, che ti permetterà di implementare misure per aumentare la soddisfazione dei pazienti*”

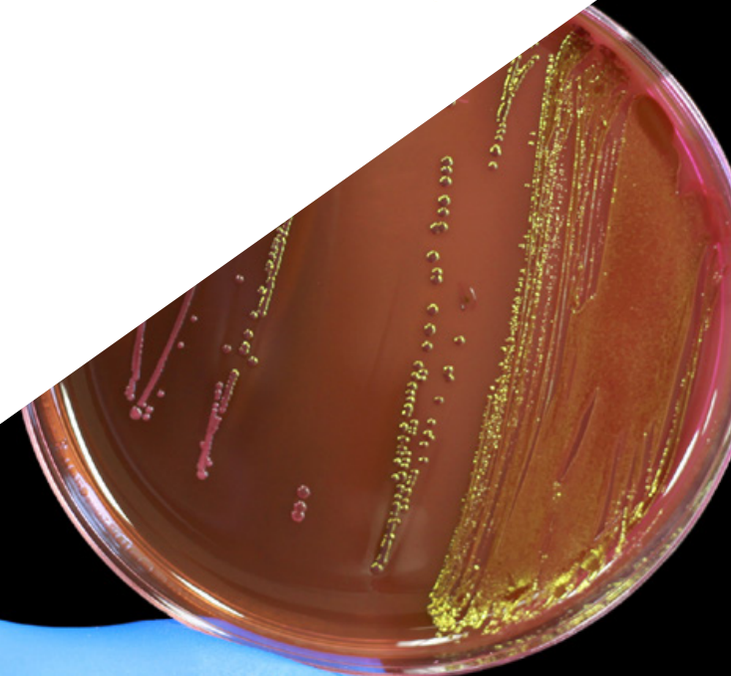
Il personale docente del programma comprende rinomati professionisti e riconosciuti specialisti appartenenti a prestigiose società e università, che forniscono agli studenti le competenze necessarie a intraprendere un percorso di studio eccellente.

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 su Problemi, mediante il quale il professionista deve cercare di risolvere le diverse situazioni che gli si presentano durante il corso accademico. Lo studente potrà usufruire di un innovativo sistema di video interattivi creati da esperti di rinomata fama.

*Stai cercando di incorporare nella tua pratica gli strumenti qualitativi più sofisticati per la valutazione dei programmi sanitari? Esegui il corso in sole 150 ore.*

*TECH mette a tua disposizione la nuova metodologia Relearning, con la quale potrai ottenere un apprendimento molto più efficace, localizzato e contestuale.*



# 02 Obiettivi

Attraverso questo programma, i medici si distingueranno per la loro profonda comprensione dei fondamenti delle Politiche di Salute Pubblica. Allo stesso tempo, gli studenti saranno dotati delle competenze necessarie per valutare sia l'efficacia che l'impatto dei programmi sanitari. In questo modo, i professionisti proporranno miglioramenti per ottimizzare la qualità della vita delle persone. Gli specialisti acquisiranno a loro volta le competenze per ottimizzare la loro assunzione di decisioni attraverso l'analisi dei dati e delle prove



“

*Avrai a disposizione gli strumenti più avanzati per creare Politiche di Salute Pubblica basate su prove che rispondono alle esigenze della popolazione”*



## Obiettivi generali

---

- ♦ Sviluppare un quadro concettuale ampio e completo della situazione, delle sfide e delle esigenze della Salute Pubblica nel XXI secolo
- ♦ Esaminare il quadro internazionale e globale delle politiche di sanità pubblica
- ♦ Determinare i fattori chiave per una corretta comunicazione in crisi sanitarie: comunicazione di crisi e crisi di comunicazione
- ♦ Identificare il quadro teorico e metodologico per la valutazione della Salute Pubblica
- ♦ Identificare le fasi da seguire per la valutazione della malattia utilizzando dati epidemiologici-
- ♦ Compilare la metodologia di ricerca relativa alla sorveglianza delle malattie
- ♦ Identificare i principali fattori di rischio e protettivi nelle malattie trasmissibili e non trasmissibili
- ♦ Analizzare l'importanza della valutazione della qualità degli studi di intervento
- ♦ Sviluppare le basi dell'epidemiologia clinica, la misura della frequenza e la distribuzione delle malattie
- ♦ Valutare criticamente l'efficacia e l'efficacia degli interventi clinici, i trattamenti farmacologici, interventi chirurgici e strategie di prevenzione
- ♦ Approfondire i fondamenti dei principi del metodo epidemiologico
- ♦ Approfondire i fondamenti dei principi di promozione della salute, determinanti sociali della salute, teorie comportamentali legate alla salute e strategie per promuovere stili di vita sani e ambienti favorevoli alla salute
- ♦ Analizzare i principali rischi per la salute dei diversi gruppi vulnerabili
- ♦ Implementare una visione olistica e integrativa nella valutazione dell'impatto dei rischi ambientali sulla protezione della salute



*Questo programma ha una vasta gamma di risorse multimediali come video e infografiche, consentendo un apprendimento più dinamico"*



## Obiettivi specifici

---

- ◆ Fondare la necessità della valutazione delle politiche di Salute Pubblica come parte essenziale del loro sviluppo
- ◆ Identificare i modelli più adatti per la valutazione della Salute Pubblica
- ◆ Esaminare e analizzare gli strumenti qualitativi e quantitativi e il loro utilizzo nella valutazione della Salute Pubblica
- ◆ Stabilire i principi di base, i metodi di misurazione e la valutazione dei risultati in salute
- ◆ Definire gli obiettivi, il metodo e la portata della valutazione dei piani di Salute Pubblica
- ◆ Ottenere una panoramica completa delle fasi di progettazione, decisione, implementazione e analisi delle politiche sanitarie
- ◆ Applicare la metodologia e gli strumenti disponibili per la valutazione di casi specifici di piani e politiche sanitari
- ◆ Avere uno sguardo obiettivo e critico sulla valutazione

# 03

## Direzione del corso

In linea con la sua filosofia di offrire i titoli universitari più completi e aggiornati, TECH svolge un rigoroso processo per costituire il suo personale docente. Per questo Corso Universitario, è riuscito a raccogliere autentici riferimenti nel campo delle Politiche di Salute Pubblica. Questi specialisti non solo si distinguono per la loro vasta conoscenza in questo campo, ma hanno anche un ampio bagaglio di lavoro in prestigiose organizzazioni sanitarie. Grazie a questo, hanno sviluppato contenuti accademici di prima classe che consentiranno agli studenti di ottimizzare la loro pratica clinica quotidiana in larga misura.



“

*Un gruppo di insegnanti esperti specializzati in Salute Pubblica ti guiderà durante tutto il percorso accademico e risolverà i dubbi che possono sorgere”*

## Direzione



### **Dott. Camacho Parejo, Juan José**

- ◆ Direttore Generale della Salute Pubblica presso il Ministero della Sanità di Castiglia-La Mancha
- ◆ Direttore del Centro di Analisi, Documentazione e Valutazione delle Politiche Sanitarie del SESCAM
- ◆ Direttore degli Ospedali presso la DG Assistenza Sanitaria di SESCAM
- ◆ Direttore Medico presso la Direzione dell'Assistenza Integrata di Talavera de la Reina
- ◆ Vicedirettore Medico presso l'Ospedale Nuestra Señora del Prado (Talavera de la Reina)
- ◆ Medico Urologo presso l'Ospedale Rio Hortega, l'Ospedale di Jove (Gijón) e l'Ospedale Nuestra Señora del Prado (Talavera de la Reina)
- ◆ Medico Specialista in Urologia
- ◆ Programma di Alta Direzione nel Settore Sanitario, Amministrazione/Gestione dei Servizi Sanitari di San Telmo Business School
- ◆ Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università Complutense di Madrid



### **Dott.ssa Ruiz Redondo, Julia María**

- ◆ Coordinatrice del Gruppo di Lavoro Nazionale sulla Salute Pubblica 2.0 presso la SEMG
- ◆ Coordinatrice della Direzione Generale della Salute Pubblica presso il Ministero della Sanità di Castiglia-La Mancha
- ◆ Coordinatrice del Gruppo Consultivo Regionale per l'Immunizzazione presso il Ministero della Sanità di Castiglia-La Mancha
- ◆ Ispettrice Infermiera nella Direzione di Coordinamento e Ispezione di Castiglia-La Mancha nel SESCAM
- ◆ Infermiera Specializzata nel Dipartimento di Emergenza Ospedaliera dell'Ospedale Generale di Tomelloso
- ◆ Master in Direzione Medica e Gestione Clinica presso l'UNED, ISCIII, Scuola Nazionale di Sanità
- ◆ Master in Vaccini presso l'Università Cattolica San Antonio di Murcia
- ◆ Master in Assistenza Infermieristica Specializzata in Emergenza, Area Critica del Paziente e Assistenza Post-Anestesia dell'Università di Valencia
- ◆ Master in Gestione dei Servizi Infermieristici dell'UNED
- ◆ Programma di Gestione Sanitaria Senior presso la San Telmo Business School
- ◆ Laurea in Infermieristica presso l'Università Cattolica di Ávila
- ◆ Laurea in Infermieristica presso l'Università di Jaén

# 04

## Struttura e contenuti

Con questo programma universitario, i medici avranno una solida conoscenza dei fondamenti che sostengono le Politiche di Salute Pubblica. Il piano di studi analizzerà i diversi sistemi di informazione sanitaria basati su indicatori gestionali, che consentiranno ai medici di prendere decisioni basate su dati oggettivi. Inoltre, il programma fornirà le chiavi per la gestione ottimale di strumenti come PROMS e PREMS, che consentiranno ai laureati di migliorare la qualità dell'assistenza fornita ai loro pazienti. Il personale medico svilupperà quindi competenze per valutare l'efficacia e l'impatto delle Politiche di Salute Pubblica.



“

*Creerai Politiche di Salute Pubblica che affrontano le esigenze della popolazione e promuovono l'equità in materia sanitaria"*

## Modulo 1. Valutazione delle Politiche e dei Programmi della Salute Pubblica

- 1.1. Valutazione delle Politiche della Salute Pubblica
  - 1.1.1. Valutazione della Salute Pubblica: Quadro storico
  - 1.1.2. Quadro normativi internazionale
  - 1.1.3. Valutazione attuale e futura della Salute Pubblica
- 1.2. Aspetti metodologici della valutazione in materia di Salute Pubblica
  - 1.2.1. Dimensioni della valutazione
  - 1.2.2. Obiettivi, concezione e procedura di valutazione
  - 1.2.3. Metodi qualitativi e quantitativi
- 1.3. Sviluppo di indicatori
  - 1.3.1. Modelli dei sistemi informativi
  - 1.3.2. Progettazione e costruzione di un sistema informativo utile per la decisione
  - 1.3.3. Il futuro dei SI: aspetti tecnici, etici e di utilizzo
- 1.4. Strumenti qualitativi e quantitativi nella valutazione dei programmi sanitari
  - 1.4.1. Metodi basati sulla qualità
  - 1.4.2. Metodi quantitativi
  - 1.4.3. Scelta, vantaggi e difficoltà
- 1.5. Valutazione e analisi critica dei risultati di salute
  - 1.5.1. Dati: fonti, utilità e fattori etico-legali
  - 1.5.2. Modelli di misura e analisi
  - 1.5.3. Uso e limitazioni dei risultati sanitari
- 1.6. Soddisfazione dei pazienti, del personale, dei fornitori e dell'ambiente: Analisi e cicli di miglioramento
  - 1.6.1. Dimensioni di soddisfazione: Qualità percepita
  - 1.6.2. PROMS e PREMS. Soddisfazione dei clienti interni ed esterni
  - 1.6.3. Cicli di miglioramento: PDCA, DMAIC
- 1.7. Valutazione dei programmi di Salute Pubblica
  - 1.7.1. Obiettivi della valutazione
  - 1.7.2. Modelli di valutazione
  - 1.7.3. Implementazione, riprogettazione e misurazione degli interventi in SP





- 1.8. Valutazione delle politiche sanitarie
  - 1.8.1. La salute in tutte le politiche
  - 1.8.2. Valutazione di impatto nella salute
  - 1.8.3. Esistenza o meno di politiche non sanitarie
- 1.9. Studi dei programmi sanitari
  - 1.9.1. Valutazione dei programmi di vaccinazione
  - 1.9.2. Valutazione dei programmi di screening
  - 1.9.3. Valutazione di una politica ambientale
- 1.10. Analisi dei piani di valutazione
  - 1.10.1. La figura del valutatore
  - 1.10.2. Chi sorveglia i vigilanti
  - 1.10.3. Politiche di valutazione e valutazione delle politiche

“

*Si tratta di un titolo universitario flessibile e compatibile con le tue responsabilità quotidiane. Cosa aspetti ad iscriverti?"*

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.

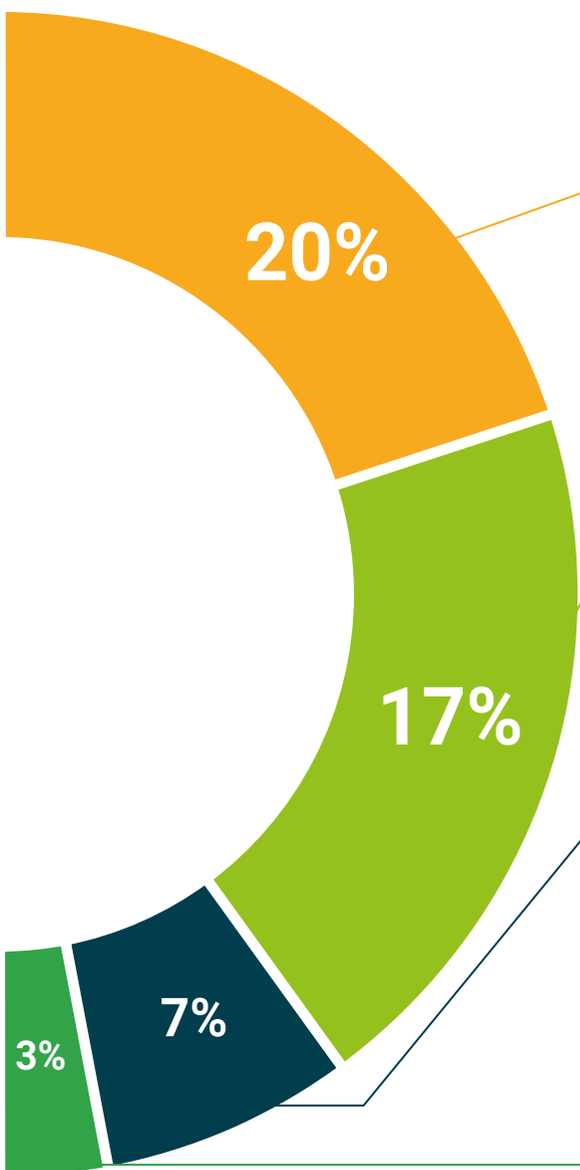
Questo esclusivo sistema di specializzazione per la presentazione di contenuti multimediali è stato premiato da Microsoft come "Caso di successo in Europa".



#### 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 in Politiche di Salute Pubblica 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 Politiche di Salute Pubblica** 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 Politiche di Salute Pubblica**

Modalità: **online**

Durata: **6 settimane**



\*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.

futuro  
salute fiducia persone  
educazione informazione tutor  
garanzia accreditamento insegnamento  
istituzioni tecnologia apprendimento  
comunità impegno  
attenzione personalizzata innovazione  
conoscenza presente qualità  
formazione online  
sviluppo istituzioni  
classe virtuale lingu

**tech** università  
tecnologica

**Corso Universitario**  
Politiche di Salute Pubblica

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

# Corso Universitario

## Politiche di Salute Pubblica