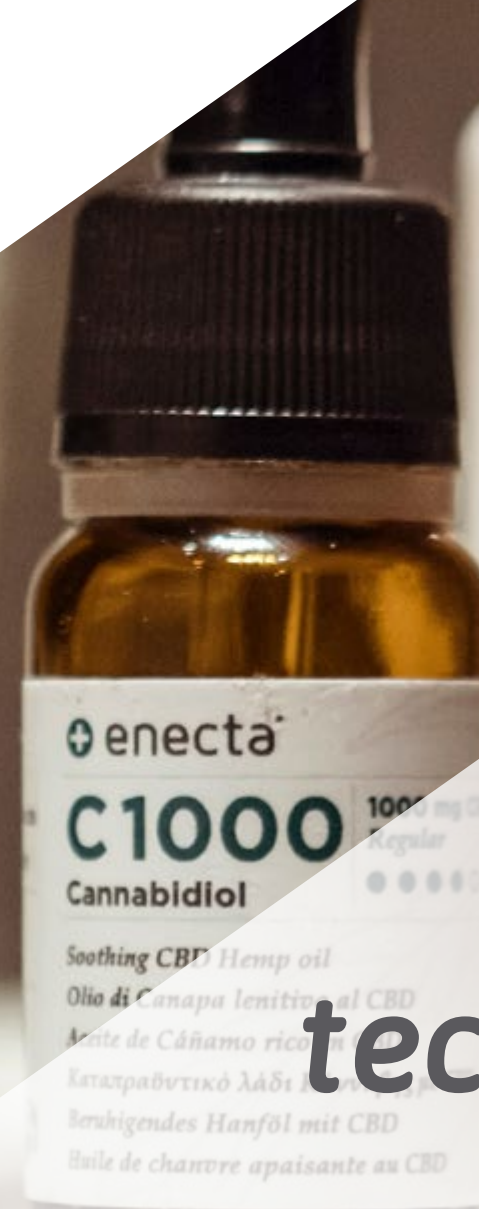


Corso Universitario

Legislazione e Ricerca Infermieristica





Corso Universitario Legislazione e Ricerca Infermieristica

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

Accesso al sito web: www.techitute.com/it/infermieristica/corso-universitario/legislazione-ricerca-infermieristica

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

Nell'esercizio dell'azione di ricerca, è necessario disporre di un quadro normativo adeguato che risponda alle nuove sfide scientifiche, garantendo nel contempo la tutela dei diritti delle persone che potrebbero essere interessate. Questo programma ti fornirà tutte le conoscenze necessarie per essere aggiornato su tutto ciò che riguarda questa importante area del sapere.



“

Tutti gli aspetti legali che l'infermiere professionista deve conoscere nell'ambito di una ricerca”

La ricerca biomedica nelle scienze della salute è uno strumento chiave per migliorare la qualità e l'aspettativa di vita dei cittadini, nonché per aumentare il loro benessere.

Tuttavia, gli interessi dei soggetti devono avere la precedenza su qualsiasi altro interesse, un aspetto che è stato preso in considerazione nella legge 41/2002 del 14 novembre, che regola l'autonomia del paziente, i diritti e gli obblighi in materia di informazione e documentazione clinica.

Il consenso informato diventa un elemento essenziale quando le fasi precliniche della ricerca sono state completate e il soggetto esprime volontariamente la sua intenzione di partecipare a una ricerca, dopo aver compreso le informazioni che gli sono state fornite su di esso.

L'Ufficio di Supporto alla Ricerca Clinica Indipendente è il punto di contatto presso l'AEMPS affinché ricercatori e promotori di studi non commerciali possano, quando necessario, ricevere consulenza su diversi aspetti: tecnici, normativi o amministrativi.

L'AEMPS, in quanto agenzia statale aderente al Ministero della Salute, è responsabile di garantire alla società, dal punto di vista del servizio pubblico, la qualità, la sicurezza, l'efficacia e la corretta informazione dei medicinali e dei dispositivi medici, dalla loro ricerca fino al loro utilizzo, nell'interesse della protezione e della promozione della salute delle persone.

Questo **Corso Universitario in Legislazione e Ricerca Infermieristica** possiede il programma più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono:

- ◆ Ultima tecnologia nel software di elearning
- ◆ Sistema di insegnamento intensamente visivo, supportato da contenuti grafici e schematici di facile assimilazione e comprensione
- ◆ Sviluppo di casi di studio presentati da esperti attivi
- ◆ Sistemi di video interattivi di ultima generazione
- ◆ Insegnamento supportato dalla pratica online
- ◆ Sistemi di aggiornamento e riqualificazione permanente
- ◆ Apprendimento autoregolato: piena compatibilità con altre occupazioni
- ◆ Esercizi pratici per l'autovalutazione e la verifica dell'apprendimento
- ◆ Gruppi di appoggio e sinergie educative: domande agli esperti, forum di discussione e conoscenza
- ◆ Comunicazione con l'insegnante e lavoro di riflessione individuale
- ◆ Possibilità di accedere ai contenuti da qualsiasi dispositivo fisso o mobile con connessione a internet
- ◆ Archivi di documentazione complementare sempre disponibili, anche dopo il completamento del corso



*Un Corso Universitario indispensabile
per gli infermieri professionisti
interessati all'ambiente della ricerca"*

“

Un'opportunità unica per ottenere l'accesso alle banche dati più interessanti e alla comunità educativa più potente del mercato docente online”

Il personale docente del programma comprende rinomati professionisti e riconosciuti specialisti in Infermieristica, appartenenti a prestigiose società e università, che forniscono agli studenti le competenze necessarie per 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 l'infermiere 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.

Acquisisci sicurezza nel processo decisionale aggiornando le tue conoscenze grazie a questo Corso Universitario.

Inserisci nel tuo CV la capacità di intervento nel campo della ricerca e posizionati come un professionista competitivo e interessante per qualsiasi azienda.



02 Obiettivi

Questa specializzazione completa consente ai professionisti di sviluppare competenze e applicare le conoscenze teoriche in progetti di ricerca reali di pratica infermieristica, dalla domanda/ipotesi di ricerca alla pubblicazione dei loro risultati.



“

Studiare con noi è più di un'esperienza educativa. Si tratta di un percorso di crescita professionale sostenuto dalla più prestigiosa istituzione educativa del mercato online”

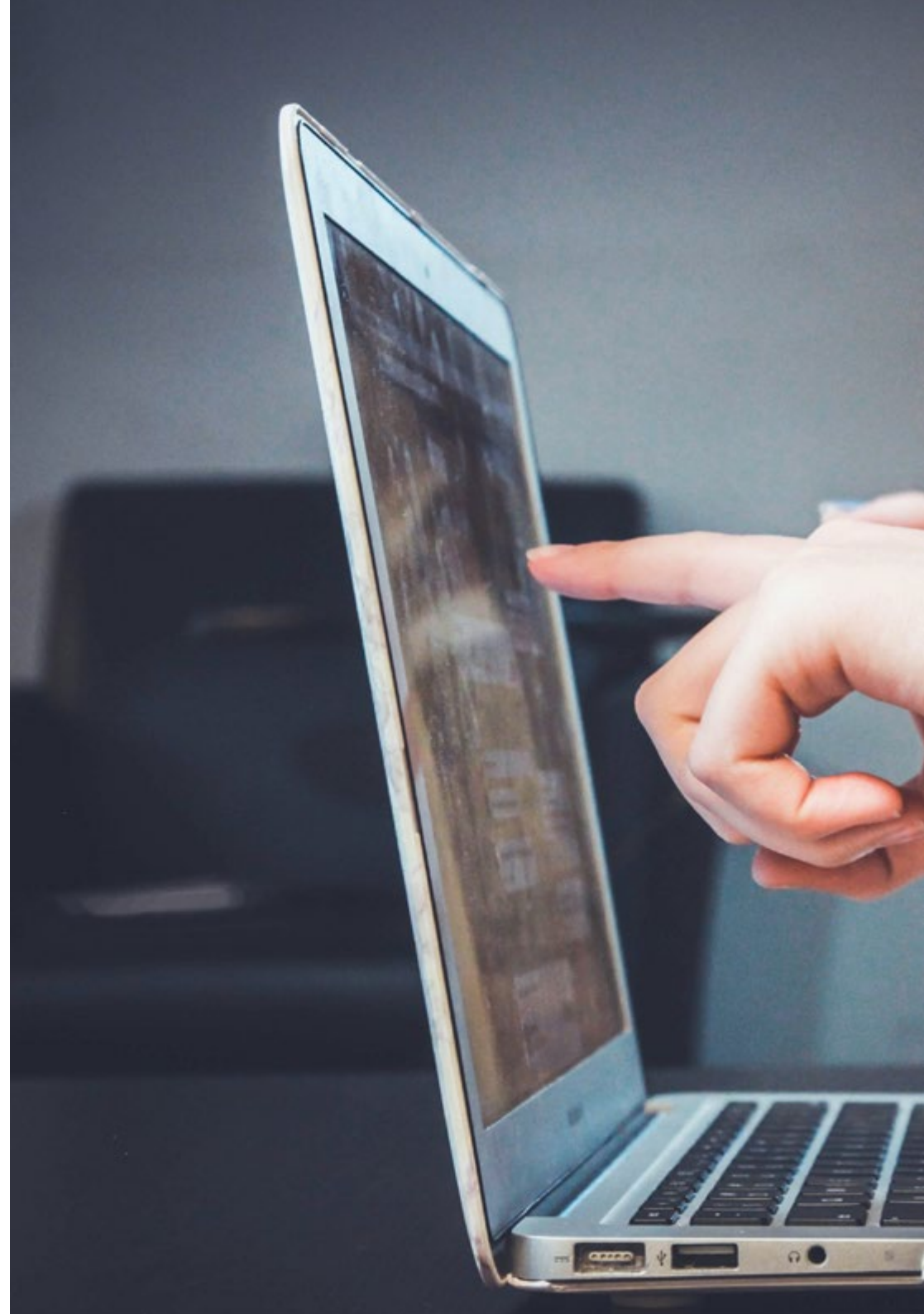


Obiettivi generali

- Ottenere gli strumenti necessari per eseguire l'idea di ricerca
- Imparare a gestire il metodo scientifico che li addestrerà come ricercatori e produttori di conoscenza
- Utilizzare modelli di ricerca diversi a seconda dell'oggetto da studiare
- Effettuare ricerche bibliografiche accedendo ai risultati di ricerca più recenti con capacità critiche e di analisi

“

Obiettivi realistici, ma di grande impatto educativo, all'interno di un Corso Universitario di altissimo livello”





Obiettivi specifici

- ◆ Approfondire la legislazione sanitaria riguardante il campo della ricerca.
- ◆ Analizzare i diversi regolamenti e leggi
- ◆ Approfondire le finalità del consenso informato e dell'informazione dei pazienti
- ◆ Identificare le responsabilità dei centri sanitari in cui si svolgono le ricerche, le sperimentazioni cliniche
- ◆ Conoscere in maniera approfondita il ruolo dell'Agenzia Spagnola del Farmaco



03

Direzione del corso

Un personale docente educativo composto da infermieri professionisti che versano in questa specializzazione l'esperienza del loro lavoro. Inoltre, altri specialisti di riconosciuto prestigio partecipano alla creazione dei contenuti, completando il programma in modo interdisciplinare.



“

Imparare dai migliori è il modo più efficace per raggiungere l'eccellenza. Per questo mettiamo a tua disposizione il miglior materiale didattico”

Direzione



Dott.ssa Rodríguez Nogueiras, Amelia

- ♦ Laureata in Infermieristica
- ♦ Esperto Universitario in Ricerca
- ♦ Master in Ricerca
- ♦ Dottorato in Infermieristica



Dott. Redondo Montserrat, Francisco

- ♦ Laureato in Infermieristica
- ♦ Esperto Universitario in Innovazione
- ♦ Nutrizionista
- ♦ Infermiere di Innovazione



Personale docente

Dott.ssa Álvarez García, Serafina

- ♦ Infermiera Supervisore di Farmacia

“

*Aggiorna le tue conoscenze grazie al
Corso Universitario in Legislazione e
Ricerca Infermieristica”*

04

Struttura e contenuti

I contenuti di questo Corso Universitario sono stati sviluppati da vari specialisti del campo con un chiaro obiettivo: permettere agli studenti di ottenere tutte le competenze necessarie per diventare veri esperti in materia.

Un programma completo e ben strutturato che ti eleverà ai più alti standard di qualità e successo.



“

Un programma spettacolare, che ti porterà attraverso il processo educativo più appassionante, guidando la tua crescita professionale e personale nel modo più stimolante”

Modulo 1. Legislazione e ricerca

- 1.1. Introduzione alla legislazione sanitaria. Principi di base. Sviluppo In scienze della salute Applicazione infermieristica
- 1.2. Legge 41-2002 sull'autonomia del paziente
- 1.3. Uso di placebo negli studi clinici. Introduzione. Che cos' è un placebo? Classificazione dei placebo
- 1.4. Responsabilità del Centro Sanitario di Ricerca, del promotore, del ricercatore e dell'Agenzia Statale del Farmaco
- 1.5. Legge sulla ricerca biomedica 2007
- 1.6. Consenso informato. Introduzione, consenso orale e scritto, consenso informato sufficiente
- 1.7. Informazioni ai pazienti. Introduzione, informazione orale e scritta. Criteri minimi legali
- 1.8. Regolamento europeo sulla protezione dei dati
- 1.9. Regolamento europeo sugli studi clinici
- 1.10. Agenzia Spagnola del Farmaco





“

*Un'esperienza educativa unica,
chiave e decisiva per potenziare
il tuo sviluppo professionale"*

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 Nursing School applichiamo il Metodo Casistico

In una data situazione concreta, cosa dovrebbe fare un professionista? 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. I professionisti imparano meglio, in modo più veloce e sostenibile nel tempo.

Con TECH l'infermiere sperimenta 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 sia radicato nella vita professionale attuale, cercando di ricreare le condizioni reali nella pratica professionale infermieristica.

“

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 raggiungono l'assimilazione dei concetti, ma sviluppano anche la loro capacità mentale, attraverso esercizi che valutano situazioni reali e l'applicazione delle conoscenze.
2. L'apprendimento è solidamente incorporato nelle abilità pratiche che permettono al professionista in infermieristica di integrare al meglio le sue conoscenze in ambito ospedaliero o in assistenza primaria.
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.



L'infermiere imparerà mediante casi reali e la risoluzione di situazioni complesse in contesti di apprendimento simulati. Queste simulazioni sono sviluppate utilizzando software all'avanguardia 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).

Mediante questa metodologia abbiamo formato più di 175.000 infermieri con un successo senza precedenti in tutte le specializzazioni indipendentemente dal carico pratico. 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 da specialisti che insegneranno nel programma universitario, appositamente per esso, in modo che lo sviluppo didattico sia realmente 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 e procedure di infermieristica in video

TECH aggiorna lo studente sulle ultime tecniche, progressi educativi e all'avanguardia delle tecniche infermieristiche 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".



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



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 Legislazione e Ricerca Infermieristica ti garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, l'accesso a una qualifica di Corso Universitario rilasciata da TECH Università Tecnologica.



“

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

Il **Corso Universitario in Legislazione e Ricerca Infermieristica** 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 Legislazione e Ricerca Infermieristica**

N. Ore Teoriche: **150 o.**



*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 lingue

tech università
tecnologica

Corso Universitario
Legislazione e Ricerca
Infermieristica

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

Corso Universitario

Legislazione e Ricerca Infermieristica

