

Corso Universitario

Assistenza Infermieristica sul Lavoro



tech università
tecnologica

Corso Universitario Assistenza Infermieristica sul Lavoro

- » Modalità: online
- » Durata: 12 settimane
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

Accesso al sito web: www.techtute.com/it/infermieristica/corso-universitario/assistenza-infermieristica-lavoro

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

Le mutue assicuratrici e le società di prevenzione sono nate e si sono consolidate nel corso del XX secolo, in risposta all'esigenza di una copertura legale per gli infortuni causati durante la giornata lavorativa. Le prime avvisaglie di società di prevenzione si hanno già nel 1944, quando si iniziarono a organizzare comitati per la salute e la sicurezza sul lavoro.



A close-up photograph of a person's hands holding a pen, with the focus on the fingers and the pen tip. The background is blurred, showing other people's arms and hands, suggesting a professional or educational setting. The image is partially obscured by a large green diagonal graphic element on the right side of the page.

“

Cogli l'opportunità di conoscere le ultime tendenze nel campo dell'Assistenza Infermieristica sul Lavoro e migliora in modo significativo la tua assistenza infermieristica"

Questo Corso Universitario offre allo studente la possibilità di essere introdotto e perfezionare le proprie conoscenze in materia dell'Infermieristica nella Medicina del Lavoro, le cui branche spaziano dalla promozione della salute del lavoratore, alla prevenzione delle malattie e degli infortuni sul lavoro. Il programma comprende anche l'assistenza al lavoratore infortunato e il monitoraggio del processo fino alla dimissione medica o all'inabilità, se l'organismo competente lo ritiene necessario.

Il tutto è suddiviso in moduli che descrivono nel dettaglio ogni area del settore infermieristico in ambito di medicina del lavoro.

Occorre inoltre considerare che, nonostante l'aumento degli interventi di tutela e di monitoraggio, queste figure sono sempre più presenti nei comuni congedi per malattia, rappresentando un costo economico elevato per la società.

Nel corso del programma si effettuerà una revisione esaustiva dei principali concetti che ruotano attorno alle mutue e alle società di prevenzione, alle loro principali funzioni come entità private e collaboratori del sistema di previdenza sociale. Tutto questo senza perdere di vista il personale infermieristico, che svolge un ruolo fondamentale sul posto di lavoro, in quanto si occupa di monitorare e comprendere i contenuti dei dati e i risultati delle visite mediche effettuate dalle società di prevenzione e sorveglianza sanitaria.

Il ruolo del personale infermieristico è fondamentale all'interno degli enti di gestione come le mutue assicuratrici per gli infortuni sul lavoro, in cui l'assistenza infermieristica è rappresentata appieno: fornire un'assistenza olistica ai lavoratori infortunati, promuovere il benessere del paziente, soddisfare le sue esigenze di recupero e gestire tutto ciò di cui ha bisogno dal punto di vista clinico dall'inizio del sinistro fino alla fine del decorso. Tutto questo dall'inizio dell'incidente fino alla fine del processo.

Il Corso Universitario offre una visione completa degli aspetti che danno significato al rapporto tra la nostra vita lavorativa e la nostra salute.

Questo **Corso Universitario in Assistenza Infermieristica sul Lavoro** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono:

- ♦ Sviluppo di casi clinici presentati da esperti nelle diverse aree di conoscenza multidisciplinari
- ♦ Contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici che forniscono informazioni scientifiche e pratiche sulle discipline essenziali per l'esercizio della professione
- ♦ Novità sull'Assistenza Infermieristica sul Lavoro
- ♦ Sistema di apprendimento interattivo basato su algoritmi per il processo decisionale su scenari clinici
- ♦ Speciale enfasi sull'infermieristica basata sull'evidenza e sulle metodologie di ricerca in Assistenza Infermieristica sul Lavoro
- ♦ Lezioni teoriche, domande all'esperto, forum di discussione su questioni controverse e compiti di riflessione individuale
- ♦ Contenuti disponibili da qualsiasi dispositivo fisso o mobile dotato di connessione a internet



Aggiorna le tue conoscenze grazie al Corso Universitario in Assistenza Infermieristica sul Lavoro”

“

Questo Corso Universitario è il miglior investimento che tu possa fare nella scelta di un programma di aggiornamento per due motivi: oltre a rinnovare le tue conoscenze in Assistenza Infermieristica sul Lavoro, otterrai una qualifica rilasciata da TECH Università Tecnologica”

Il personale docente del programma comprende rinomati specialisti dell'ambito dell'Assistenza Infermieristica sul Lavoro, 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 lo specialista deve cercare di risolvere le diverse situazioni che gli si presentano durante il corso. Lo studente potrà usufruire di un innovativo sistema di video interattivi creati da esperti di rinomata fama nel campo della nefrologia e con lunga esperienza come docenti.

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

Non perdere questa opportunità e aggiornati sull'Assistenza Infermieristica sul Lavoro per poter fornire una migliore assistenza ai tuoi pazienti.



02 Obiettivi

L'obiettivo principale del programma è lo sviluppo di un apprendimento teorico-pratico, in modo che l'Infermiere possa padroneggiare in modo pratico e rigoroso lo studio dell'Assistenza Infermieristica sul Lavoro.





“

Questo programma di aggiornamento darà un senso di sicurezza alla tua pratica infermieristica e ti aiuterà a crescere personalmente e professionalmente”



Obiettivi generali

- Conoscere i concetti di salute e il quadro legislativo che si applicano all'Infermieristica di medicina del lavoro
- Approfondire il Sistema di Gestione che pianifica l'attività di Assistenza Infermieristica
- Distinguere le diverse tecniche di prevenzione dei rischi sul lavoro che sono collegate alla promozione della salute e alle misure di sicurezza sul posto di lavoro
- Distinguere le patologie di origine professionale e il modo in cui trattarle, nonché i diversi stadi di inabilità al lavoro

“

Questo Corso Universitario è lo strumento migliore per approfondire l'Assistenza Infermieristica sul Lavoro e migliorare l'assistenza di cui i tuoi pazienti hanno bisogno”





Obiettivi specifici

- ◆ Elencare i fattori psicosociali che producono una patologia professionale e la relativa assistenza infermieristica
- ◆ Definire la strategia per affrontare le patologie professionali causate da fattori organizzativi
- ◆ Spiegare l'assistenza infermieristica per la patologia professionale muscolo-scheletrica
- ◆ Spiegare quali sono i modelli e le fasi che compongono la riabilitazione del paziente
- ◆ Descrivere le conseguenze socio-occupazionali, psicologiche ed economiche della patologia professionale per il paziente
- ◆ Definire le lesioni personali, le attività di valutazione e la perizia
- ◆ Definire gli interventi forensi principali nell'ambito dell'assistenza infermieristica
- ◆ Spiegare cos'è l'incapacità lavorativa, i suoi gradi e le sue diverse tipologie
- ◆ Stabilire linee guida per la valutazione della capacità lavorativa di una persona
- ◆ Definire i concetti di congedi e dimissioni dal lavoro, notifica degli infortuni e delle malattie
- ◆ Quantificare le menomazioni e le disabilità del paziente

03

Direzione del corso

Il personale docente del programma include professionisti di spicco nell'ambito dell'Assistenza Infermieristica sul Lavoro che apportano a questa specializzazione l'esperienza del proprio lavoro.

Partecipano inoltre alla sua creazione ed elaborazione specialisti rinomati, membri di prestigiose società scientifiche nazionali e internazionali.





“

*Impara gli ultimi progressi in Assistenza
Infermieristica sul Lavoro da professionisti
di riferimento”*

Direzione



Dott.ssa Santos Posada, Araceli

- Presidentessa dell'Associazione degli Infermieri Specializzati in Medicina del Lavoro
- Segretaria Nazionale di ICOH Spagna (Commissione Internazionale per la Salute sul Lavoro)
- Docente presso la Scuola Nazionale di Medicina del Lavoro
- Laurea in Infermieristica presso l'Università di Salamanca
- Specialista in Infermieristica per la Medicina del Lavoro di presso l'Università Complutense di Madrid
- Corso Universitario in Logopedia e Foniatria
- Tecnica Superiore in Prevenzione dei Rischi sul Lavoro (Sicurezza)
- Esperta in Infermieristica Dermoestetica

Personale docente

Dott.ssa Chanca Díaz, Alicia

- ◆ Specialista in Infermieristica di Medicina del Lavoro
- ◆ Coordinatrice dei Servizi Sanitari Regionali presso un'azienda privata
- ◆ Psicologa del Lavoro e delle Organizzazioni
- ◆ Infermiera del Lavoro
- ◆ Membro attivo e collaboratrice dell'Associazione di Infermieristica per la Medicina del Lavoro di Madrid (AMET) e dell'Associazione Nazionale di Infermieristica per la Medicina del Lavoro (AET)
- ◆ Tutor di itinerari e monografie sulla salute professionale per infermieri specializzati in medicina del lavoro, realizzati da FUDEN e approvati dall'Università di Castiglia la Mancia
- ◆ Laurea in Psicologia presso l'Università Nazionale di Educazione a Distanza (UNED)
- ◆ Titolo ufficiale di Infermiera Specialista in Infermieristica di Medicina del Lavoro Presso l'Università di Salamanca
- ◆ Tecnica Superiore in Prevenzione dei Rischi Professionali e specialista in: Ergonomia e psicosociologia applicata, sicurezza e igiene industriale della Scuola di scienze politiche e sociologia
- ◆ Diversi corsi complementari in materia di Salute sul Lavoro, Rischi Psicosociali, Leadership e Management

Dott.ssa García Ramírez, Begoña

- ◆ Infermiera del Lavoro
- ◆ Vicepresidentessa dell'Associazione Madrilenya degli Infermieri del Lavoro (AMET)
- ◆ Supervisore Infermieristico
- ◆ Infermiera presso il Sistema Sanitario Nazionale
- ◆ Laurea in Infermieristica
- ◆ Specialista in Infermieristica del Lavoro presso la Scuola Nazionale di Medicina del Lavoro
- ◆ Tecnico Superiore in Prevenzione dei Rischi Professionali, Sicurezza del Lavoro, Igiene industriale, Ergonomia e Psicosociologia, Ergonomia e Psicosociologia Applicata della Scuola Internazionale di Management Ospedaliero
- ◆ Master in Management Infermieristico
- ◆ Master in Formazione degli Insegnanti di Scuola Secondaria di Primo e Secondo Grado, FP e Insegnamento delle Lingue
- ◆ Esperta in Sessualità e Riconoscimento della Fertilità Umana
- ◆ Esperta in Infermieristica Scolastica
- ◆ Esperta in Formazione dei Formatori
- ◆ Membro: Associazione Infermieri Professionali (AET)

04

Struttura e contenuti

La struttura dei contenuti è stata progettata da un'équipe di professionisti che conoscono le implicazioni della Preparazione nella pratica Infermiera quotidiana, consapevoli della rilevanza di specializzazione attuale per poter agire sul paziente pediatrico affetto da problemi di apprendimento o disturbi mentali e impegnati in un insegnamento di qualità utilizzando le nuove tecnologie educative.



“

Questo Corso Universitario in Assistenza Infermieristica sul Lavoro possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato”

Modulo 1. Area di assistenza

- 1.1. Infortuni sul lavoro
 - 1.1.1. Definizione e copertura
 - 1.1.2. Procedura di notifica degli infortuni sul lavoro che comportano congedi
 - 1.1.3. Dati raccolti nel verbale di infortunio sul lavoro
- 1.2. Malattie professionali
 - 1.2.1. Principali malattie professionali
 - 1.2.2. Normativa vigente sulle malattie professionali
 - 1.2.3. Obblighi specifici del datore di lavoro
 - 1.2.4. Dichiarazione di malattia professionale
 - 1.2.5. Normativa specifica
- 1.3. Rischio durante la gravidanza e l'allattamento
 - 1.3.1. Normativa applicabile
 - 1.3.2. Diritti della lavoratrice
- 1.4. Accudimento del bambino
 - 1.4.1. Caratteristiche e regolamenti
 - 1.4.2. Persone collegate
- 1.5. Tossicologia
 - 1.5.1. Assistenza urgente
 - 1.5.2. Modalità di notifica
- 1.6. Patologie professionali causate da agenti chimici. Assistenza infermieristica
 - 1.6.1. Decontaminazione e trattamento delle ferite
 - 1.6.2. Rispondere alle emergenze chimiche
- 1.7. Patologie professionali causate da agenti fisici. Assistenza infermieristica
 - 1.7.1. Rilevamento delle lesioni
 - 1.7.2. Follow-up di ferite, contusioni, abrasioni, ecc.
- 1.8. Patologie professionali causate da agenti biologici. Assistenza infermieristica
 - 1.8.1. Contaminazione accidentale, protocollo di intervento
 - 1.8.2. Inoculazione accidentale, protocollo di intervento
- 1.9. Patologie professionali causate da fattori psicosociali. Assistenza infermieristica
 - 1.9.1. Rilevazione e monitoraggio dello stress correlato al lavoro
 - 1.9.2. Rilevamento e supervisione della depressione
- 1.10. Patologie correlate al lavoro e causate da fattori organizzativi. Assistenza infermieristica
 - 1.10.1. Rilevamento e monitoraggio delle molestie sul lavoro





- 1.11. Patologie di lavoro muscolo-scheletriche. Assistenza infermieristica
 - 1.11.1. Rilevamento dei problemi
 - 1.11.2. Attuazione delle misure correttive
- 1.12. Riabilitazione e reinserimento lavorativo e sociale
 - 1.12.1. Modelli e fasi della riabilitazione
 - 1.12.2. Impatto socio-occupazionale, psicologico ed economico
 - 1.12.3. Prevenzione della disabilità
- 1.13. Area legale e peritale
 - 1.13.1. Lesioni fisiche
 - 1.13.2. Procedure Infermieristiche forensi
- 1.14. Inabilità al lavoro e invalidità
 - 1.14.1. Concetti giuridici, tipologie e gradi
- 1.15. Conseguenze degli infortuni sul lavoro e delle malattie professionali
- 1.16. Valutazione della capacità lavorativa del lavoratore
- 1.17. Congedo dal lavoro e rientro, verbale di infortunio e malattia, documenti ufficiali
- 1.18. Quantificazione di menomazioni e disabilità
 - 1.18.1. Regolamenti e protocolli
- 1.19. Il Sistema della Previdenza Sociale
 - 1.19.1. Enti di gestione e collaborazione
- 1.20. Prestazioni
 - 1.20.1. Tipi di contingenza e copertura
 - 1.20.2. Situazioni particolari
- 1.21. Gestione ambientale
 - 1.21.1. Quadro normativo ambientale
 - 1.21.2. Sistemi di gestione ambientale
 - 1.21.2.1. Gestione dei rifiuti
 - 1.21.3. Effetti ambientali dell'industria
 - 1.21.3.1. Inquinamento
 - 1.21.4. Audit del sistema di gestione ambientale
 - 1.21.4.1. Sistemi di gestione ambientale, normative
 - 1.21.4.2. Non conformità e azioni preventive/correttive
 - 1.21.4.3. Audit del Sistema di Gestione Ambientale e audit di conformità

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.

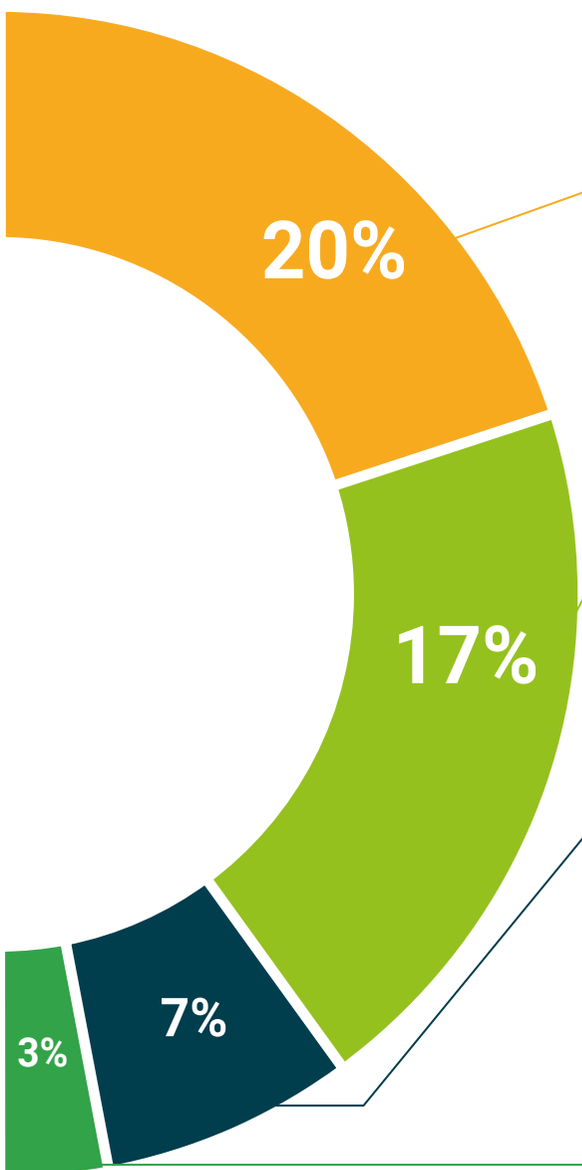
Questo esclusivo sistema di specializzazione per la presentazione di contenuti multimediali è stato premiato da Microsoft come "Caso di successo in Europa".



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 Assistenza Infermieristica sul Lavoro 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 Assistenza Infermieristica sul Lavoro** 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 Assistenza Infermieristica sul Lavoro**

N° Ore Ufficiali: **250 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.

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
Assistenza Infermieristica
sul Lavoro

- » Modalità: online
- » Durata: 12 settimane
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

Corso Universitario

Assistenza Infermieristica
sul Lavoro