



Tossicità delle Piante Medicinali e Categorie a Rischio

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

Accesso al sito web: www.techtitute.com/it/nutrizione/corso-universitario/tosscita-piante-medicinali-categorie-rischio

Indice

 $\begin{array}{c|c} 01 & 02 \\ \hline \text{Presentazione} & \text{Obiettivi} \\ \hline 03 & 04 & 05 \\ \end{array}$

pag. 12

Direzione del corso

pag. 16

Struttura e contenuti

pag. 20

06 Titolo

Metodologia

pag. 28





tech 06 | Presentazione

La valutazione della Tossicità delle Piante Medicinali implica la considerazione di fattori quali il dosaggio, la via di somministrazione, l'interazione con altri farmaci e la durata del trattamento. Pertanto, è importante effettuare un'anamnesi e una valutazione adeguata del paziente prima di prescrivere qualsiasi pianta medicinale per garantire la sicurezza e ridurre al minimo i rischi. Questo permette ai professionisti della Fitoterapia Nutrizionale di prendere le decisioni giuste e di prescrivere le piante medicinali più sicure e adatte a ciascun individuo. Inoltre, è fondamentale considerare i Gruppi a Rischio, che comprendono donne in gravidanza, neonati, bambini e anziani. Questi gruppi possono essere più suscettibili agli effetti indesiderati di alcune piante medicinali a causa della loro particolare fisiologia e delle loro condizioni di salute.

Di conseguenza, è fondamentale che il professionista della nutrizione sia in prima linea e aggiorni le proprie conoscenze per identificare le erbe che possono comportare dei rischi e stabilire dosaggi sicuri per il loro utilizzo. È per questo motivo che TECH ha progettato un corso che fornisce al nutrizionista un aggiornamento di primo livello, in cui si approfondiscono argomenti come la pericolosità di alcune piante medicinali e la Fitoterapia in gravidanza, allattamento e Geriatria.

In questo senso, il programma viene presentato in una modalità 100% online, che offre allo studente una varietà di risorse e si combina con il rivoluzionario e rigoroso metodo del *Relearning*. L'obiettivo è quello di consentire all'esperto di ricordare i concetti più importanti a lungo termine, senza dover investire molte ore nello studio di queste idee. In questo modo il diplomato avrà la certezza di aver ricevuto un'esperienza accademica di eccellenza.

Questo **Corso Universitario in Tossicità delle Piante Medicinali e Categorie a Rischio** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono:

- Sviluppo di casi di studio presentati da esperti in Fitoterapia
- 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 e/o al tutore, forum di discussione su questioni controverse e compiti di riflessione individuale
- Disponibilità di accesso ai contenuti da qualsiasi dispositivo fisso o portatile con una connessione internet



Con questo corso amplierai le tue conoscenze sulla sicurezza del paziente e interazioni delle piante medicinali, comprese le loro controindicazioni"



Potrai applicare la Fitoterapia in gravidanza e durante l'allattamento, nonché riconoscere i potenziali rischi associati ad alcuni farmaci a base di erbe"

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

I suoi contenuti multimediali, sviluppati con le più recenti tecnologie didattiche, consentiranno al professionista un apprendimento situato e contestuale, cioè un ambiente simulato che fornirà un tirocinio immersivo programmato per allenarsi in situazioni reali.

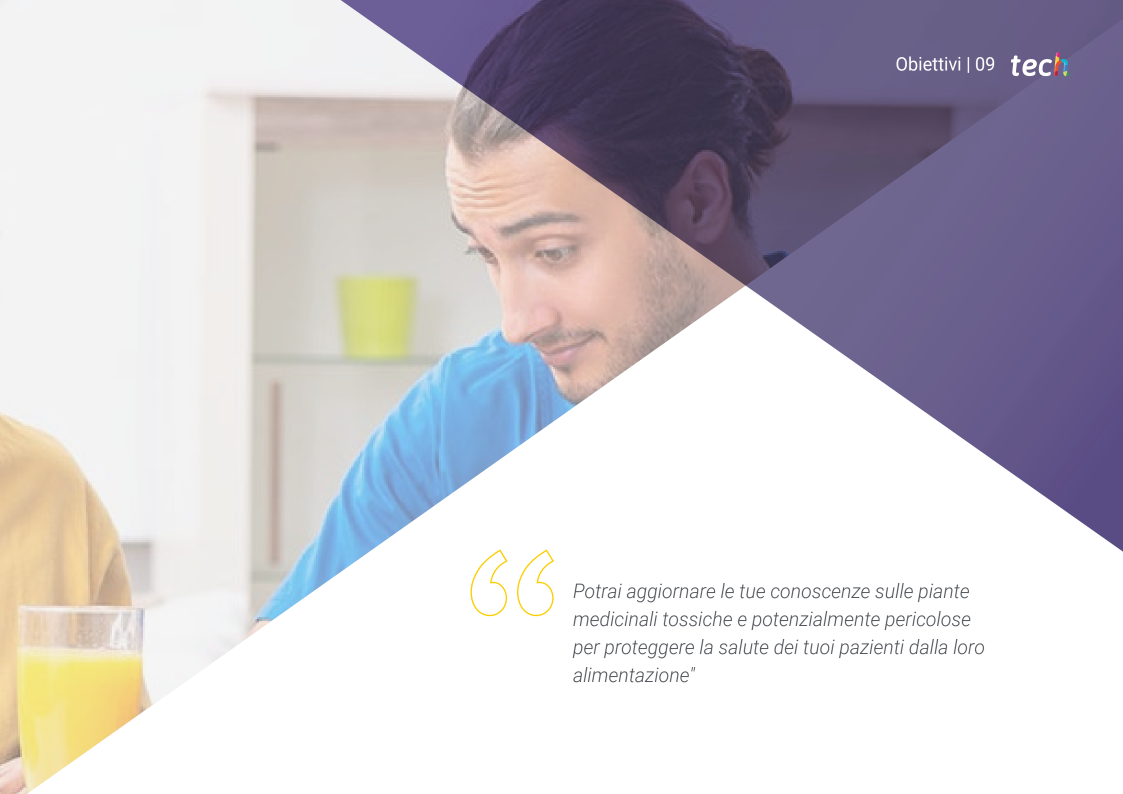
La creazione di questo programma è incentrata sull'Apprendimento Basato su Problemi, mediante il quale il professionista deve cercare di risolvere le diverse situazioni che gli si presentano durante il corso accademico. Per fare ciò, avrà l'aiuto di un innovativo sistema video interattivo creato da esperti riconosciuti.

Grazie a questo programma 100% online, utilizzerai le piante medicinali in modo sicuro ed efficace in ambito pediatrico.

> Fornirai un'assistenza completa agli anziani, applicando in modo appropriato le tecniche della Fitoterapia.







tech 10 | Obiettivi



Obiettivi generali

- Definire i limiti terapeutici della Fitoterapia e identificare i casi in cui può essere usata con sicurezza
- Descrivere l'uso della Fitoterapia finalizzato a soddisfare le esigenze derivanti dai problemi di salute del paziente e alla prevenzione delle complicanze, garantendo una pratica sicura e di qualità
- Risolvere casi relazionati con l'ambito della Fitoterapia
- Spiegare l'uso e le indicazioni dei dispositivi medici, degli integratori alimentari e/o dei farmaci, valutando i benefici attesi ed i rischi associati
- Applicare la conoscenza teorica nella prassi quotidiana





Obiettivi specifici

- Spiegare la Tossicità delle Piante Medicinali affinché i trattamenti siano sicuri
- Identificare i limiti terapeutici della Fitoterapia nei gruppi di pazienti speciali
- Descrivere le forme farmaceutiche usate in Fitoterapia
- Elaborare e selezionare la forma adeguata secondo la condizione e il trattamento



In sole 6 settimane, potrai valutare la qualità e l'autenticità delle piante medicinali per garantirne la sicurezza dal punto di vista nutrizionale"







tech 14 | Direzione del corso

Personale docente

Dott. López Briz, Eduardo

- Responsabile di Sezione di Farmacia presso il Ministero della Salute della Comunità di Valencia
- Capo sezione del Servizio di Farmacia dell'Ospedale Universitario La Fe di Valencia
- Vice Coordinatore del Gruppo Genesis della SEFH
- Farmacista presso l'Ospedale Psichiatrico Provinciale di Betera
- Farmacista presso l'Ospedale Generale Universitario di Valencia
- Docente di Nutrizione Clinica nel Master in Nutrizione Personalizzata e Comunitaria dell'Università di Valencia
- Specialista in Farmacia Ospedaliera presso l'Ospedale Arnau Vilanova
- Presidente della Società Valenciana di Farmacia Ospedaliera
- Autore dei libri: Valutazione economica del monitoraggio farmacoterapeutico nei pazienti diabetici o con patologia cardiovascolare

Dott. Martín Almendros, Antonio Miguel

- Direttore medico del Centro Medico Naturalia
- Segretario del Gruppo di Lavoro in Progressi in Fitoterapia Applicata di SEMERGEN
- Pediatra presso il Centro Sanitario di Albuñol-La Rábita
- Medico di Controllo ITCC/ITCP nella mutua MAZ
- Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Navarra
- Laurea in Terapia Naturale in Medicina Biologica
- Membro di: SEMERGEN, INFITO (membro)





Direzione del corso | 15 tech

Dott.ssa Moreno Royo, Lucrecia

- Ricercatrice e professoressa
- Professoressa di Farmacologia all'Università CEU Cardenal Herrera
- Membro onorario dell'Istituto Medico Valenciano
- Revisore per la rivista British Medical Journal Case Reports
- Dottorato in Farmacia presso l'Università di Valencia
- Laurea in Farmacia presso l'Università di Valencia
- Riconoscimenti: 21° Premio Sandalio Miguel-María Aparicio, assegnato dalla Fondazione Istituto Culturale Domus, 1° Premio nella sezione Distribuzione per il progetto Città neuroprotette, dal Go Health Awards, Premio dell'Accademia Reale di Medicina e Chirurgia di Valencia
- Membro del Comitato Scientifico di: Joven Pharmaceutical Care España, Ars Pharmaceutica, Farmacisti di Comunità, Assistenza Farmaceutica

Dott. Rodilla Alama, Vicente

- Specialista in Biologia
- Ricercatore post-dottorato presso l'Università di Aberdeen, Scozia
- Professore Associato, Centro Medico Rizam; Centro Medico e Diagnostico Virgin Health -Manila, Filippine
- Docente presso il Dipartimento di Farmacia della Facoltà di Scienze della Salute dell'Università CEU Cardenal Herrera
- Dottorato in Biologia

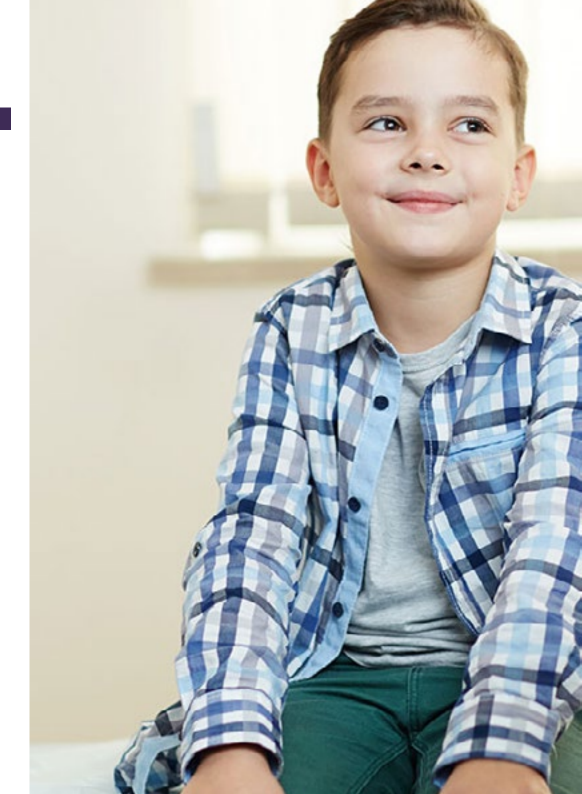




tech 18 | Struttura e contenuti

Modulo 1. Tossicità delle Piante Medicinali e Categorie a Rischio in Fitoterapia

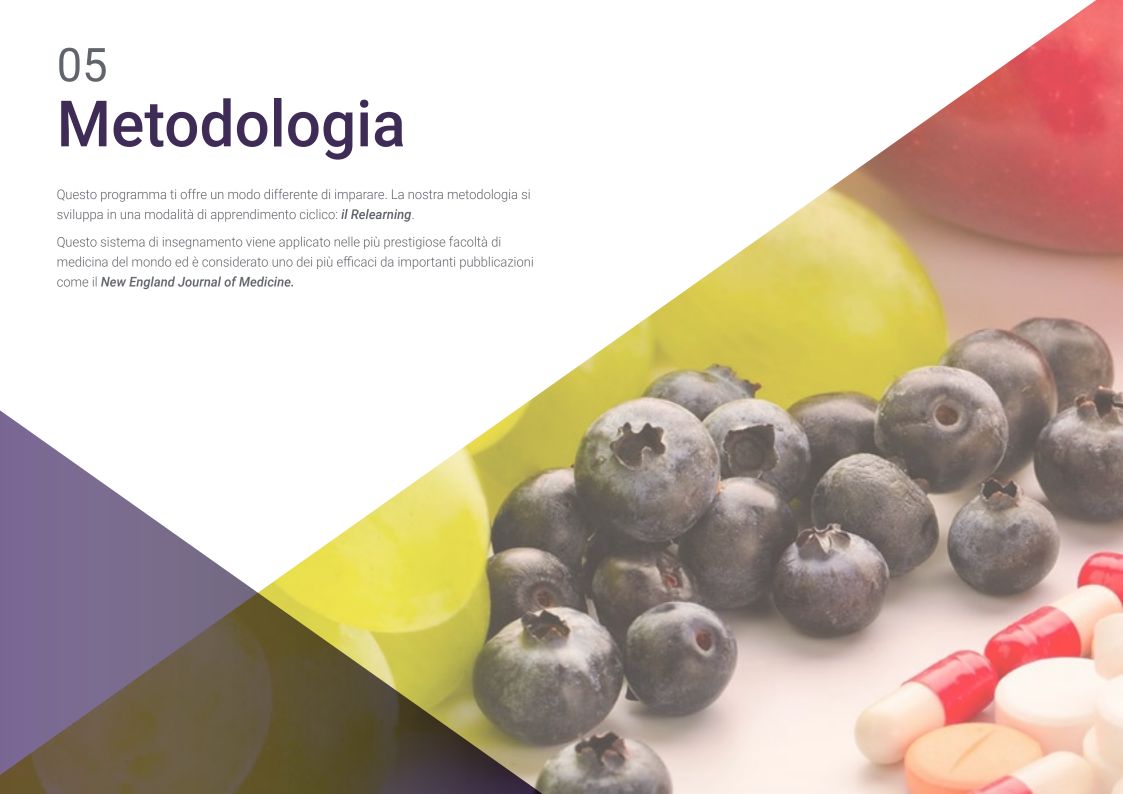
- 1.1. Tossicità delle Piante Medicinali
- 1.2. Sicurezza e interazioni delle piante medicinali
- 1.3. La fitoterapia in gravidanza e allattamento
- 1.4. La fitoterapia in Pediatria
- 1.5. La fitoterapia in Geriatria







Acquisirai le tecniche più avanzate nell'uso delle piante medicinali da un punto di vista nutrizionale per migliorare la memoria degli anziani"





tech 22 | Metodologia

In TECH applichiamo il Metodo Casistico

In una data situazione clinica, cose dovrebbe fare il 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. Gli specialisti imparano meglio e in modo più veloce e sostenibile nel tempo.

Grazie a TECH il nutrizionista sperimenta un modo di imparare che sta scuotendo le fondamenta delle università tradizionali di tutto il mondo.



Secondo il dottor Gérvas, 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 nutrizione.



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. I nutrizionisti 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 al nutrizionista una migliore integrazione della conoscenza della pratica clinica.
- 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.



tech 24 | Metodologia

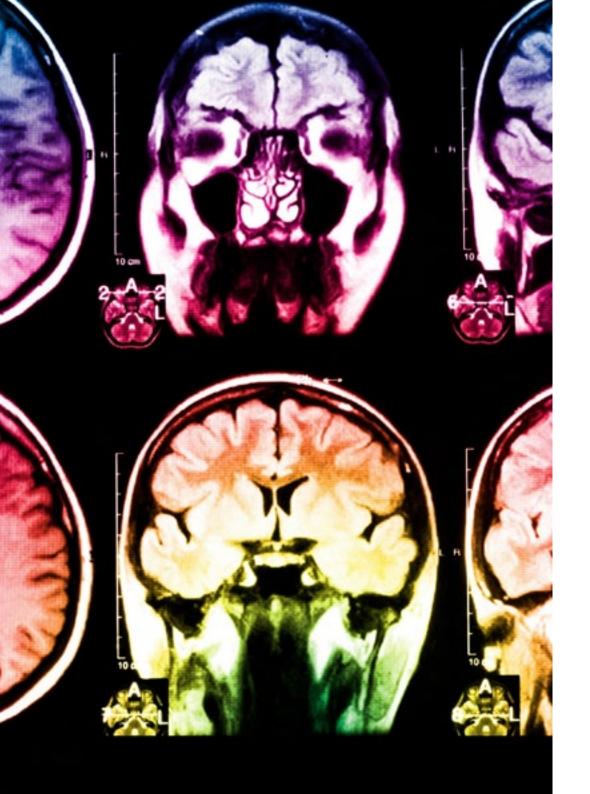
Metodologia Relearning

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.

Lo specialista imparerà mediante casi reali e la risoluzione di situazioni complesse in contesti di apprendimento simulati. Queste simulazioni sono sviluppate mediante l'uso di software all'avanguardia per facilitare un apprendimento coinvolgente.





Metodologia | 25 tech

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 45.000 nutrizionisti di tutte le specialità cliniche, indipendentemente dal carico chirurgico. La nostra metodologia è inserita in un contesto molto esigente, con un corpo di studenti universitari dall'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 diretta al successo.

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.

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

tech 26 | Metodologia

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.



Tecniche e procedure di nutrizione in video

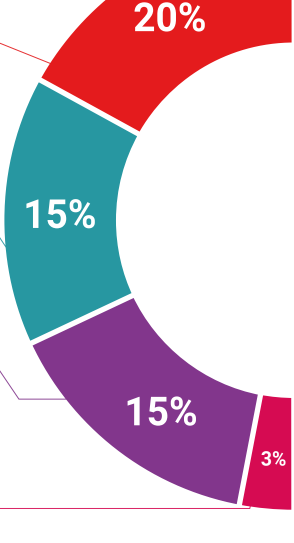
TECH rende partecipe lo studente delle ultime tecniche, degli ultimi progressi educativi e dell'avanguardia delle tecniche consulenza nutrizionale attuali. Il tutto in prima persona, con il massimo rigore, spiegato e dettagliato affinché tu lo possa assimilare e comprendere. E la cosa migliore è che 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 sistema educativo, unico 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

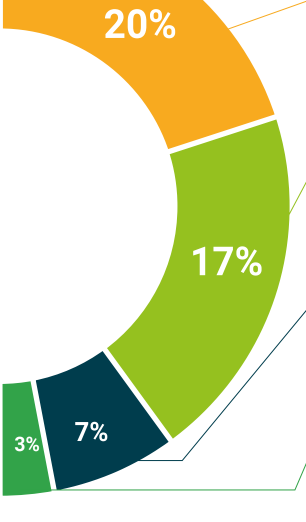
Esistono evidenze scientifiche sull'utilità dell'osservazione di esperti terzi.

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.







tech 30 | Titolo

Questo Corso Universitario in Tossicità delle Piante Medicinali e Categorie a Rischio 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 Tossicità delle Piante Medicinali e Categorie a Rischio N° Ore Ufficiali: 100 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.

tech università tecnologica



Corso Universitario

Tossicità delle Piante Medicinali e Categorie a Rischio

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



Tossicità delle Piante Medicinali e Categorie a Rischio

