

Corso Universitario

Finanziamento di Progetti di Ricerca



tech università
tecnologica

Corso Universitario Finanziamento di Progetti di Ricerca

Modalità: Online

Durata: 6 settimane

Titolo: TECH Università Tecnologica

Ore teoriche: 150 o.

Accesso al sito web: www.techtute.com/it/fisioterapia/corso-universitario/finanziamento-progetti-ricerca

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

I finanziamenti sono fondamentali nello sviluppo dei progetti di ricerca, in quanto il team di professionisti che si dedica a questo settore deve ricevere un supporto economico per la propria attività. Nella ricerca di finanziamenti, come in tutte le altre fasi, sono coinvolte anche le nuove tecnologie. Le piattaforme digitali sono state finora un grande canale di divulgazione di informazioni, persino di quelle che mirano a una reazione da parte del destinatario, come in questo caso. Spetta agli enti che organizzano lo studio il compito di ottenere l'incentivo per la realizzazione dello studio, ma è anche responsabilità dello specialista, poiché se padroneggia i processi della ricerca, ne faciliterà l'esecuzione. Per questo motivo, TECH ha sviluppato un programma specifico che si concentra sull'attrazione di finanziamenti e sulle strategie di partecipazione. Una specializzazione in modalità 100% online e in modo flessibile.





“

Desideri partecipare ai bandi di finanziamento delle organizzazioni americane? Padroneggia tutti gli strumenti del networking grazie a TECH”

Gli investimenti in R&S+I sono carenti in molti Stati, motivo per cui gli enti di ricerca, gli stessi specialisti e persino i cittadini chiedono maggiori finanziamenti da dedicare a questo settore. In Fisioterapia, la ricerca è stata fondamentale per la scoperta di metodi meno invasivi e, di conseguenza, per il successo della professione e il benessere dei propri pazienti. L'impegno negli studi in questo settore ha fornito agli esperti un'alternativa alla farmacologia e agli interventi chirurgici che ha migliorato notevolmente la vita quotidiana delle persone affette. Per tale ragione, ottenere finanziamenti ottimali e creare reti di contatti che li portino è un compito per i professionisti che lavorano in questo settore.

Per questo motivo, TECH ha progettato questo Corso Universitario in Finanziamento di Progetti di Ricerca per i Fisioterapisti e altri professionisti che desiderano approfondire il finanziamento di progetti di ricerca attraverso strategie che sono state incorporate nel loro campo d'azione. A tal fine, questa specializzazione si avvale di esperti di ricerca con una vasta esperienza nel settore della fisioterapia. Il tutto, con l'obiettivo di aggiornare le conoscenze dei professionisti della fisioterapia, attraverso aspetti come bandi pubblici di agenzie europee e americane, oltre a molte altre strategie di collaborazione.

Si tratta di una specializzazione impartita in modalità 100% online, che permette agli studenti di approfondire la ricerca di opportunità di finanziamento in modo esaustivo. Tutto questo, grazie a materiali teorico-pratici e aggiuntivi, che potranno essere scaricati in modo che gli studenti abbiano accesso ad una guida di riferimento senza connessione a internet, una volta salvata sul proprio dispositivo. Inoltre, l'innovativo sistema pedagogico, basato sulla metodologia Relearning, esenterà gli specialisti da lunghe ore di memorizzazione e permetterà loro di adattare il ritmo di studio alle proprie esigenze personali e professionali.

Questo **Corso Universitario in Finanziamento di Progetti di Ricerca** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono:

- ◆ Sviluppo di casi di studio presentati da esperti di Ricerca Medica
- ◆ 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 mobile dotato di connessione a internet



Desideri partecipare al finanziamento di progetti internazionali? Questo programma è perfetto per te, iscriviti subito e scopri!

“

Desideri far parte delle lobby scientifiche internazionali? Unisciti a questo gruppo grazie a tutte le conoscenze teoriche e pratiche che TECH ti offre”

Scopri le opportunità di interazione internazionale in relazione alla ricerca fisioterapica grazie a questo Corso Universitario.

Iscriviti ora ad una specializzazione che non limiterà altre aree della tua vita, poiché verrà erogata in modalità 100% online.

Il personale docente del programma comprende rinomati specialisti 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.

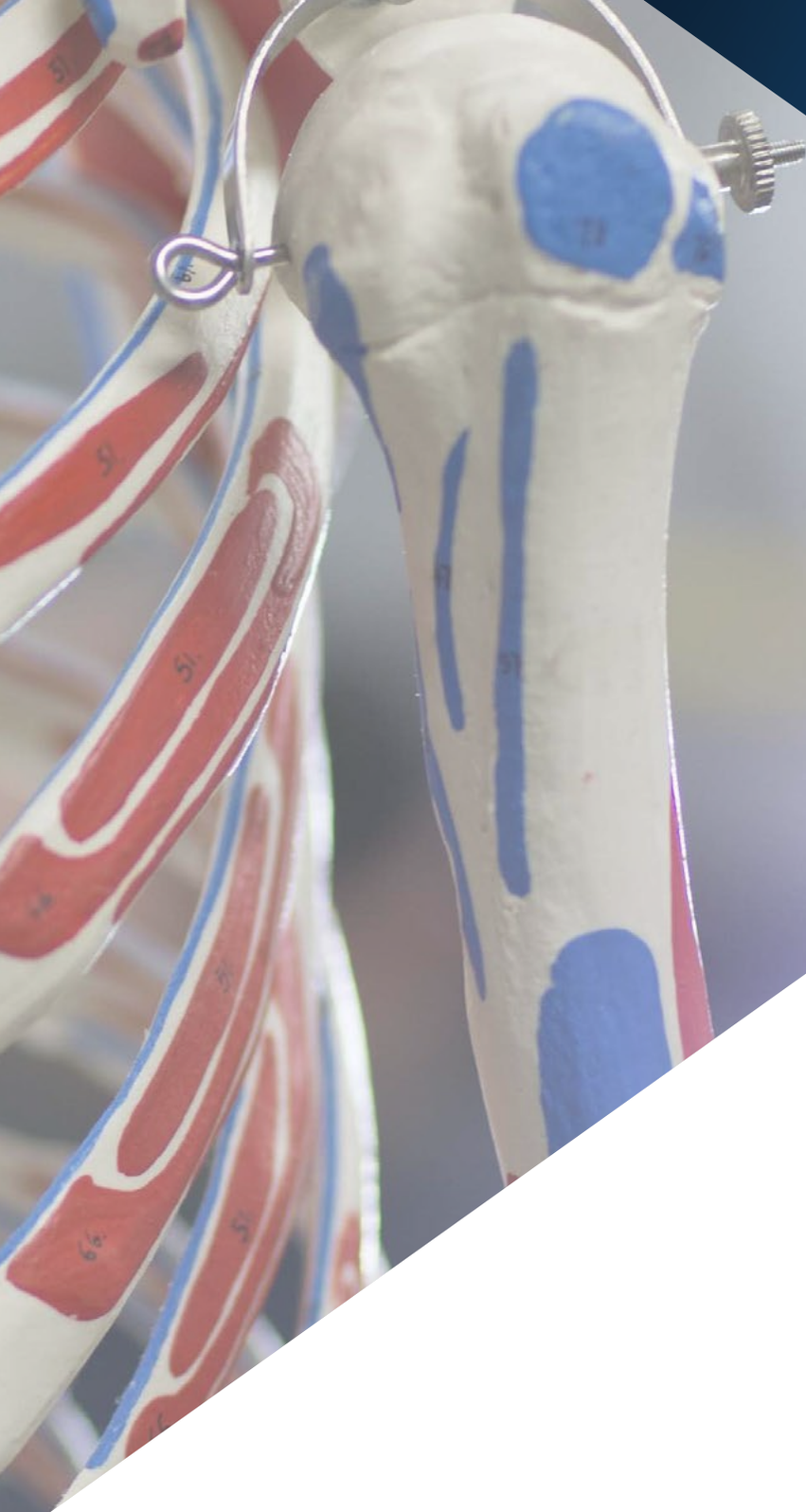
La creazione di questo programma è incentrata sull'Apprendimento Basato su Problemi, mediante il quale lo specialista deve cercare di risolvere le diverse situazioni che gli si presentano durante il corso. Lo studente potrà usufruire di un innovativo sistema di video interattivi creati da esperti di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



02 Obiettivi

L'obiettivo principale di questo Corso Universitario in Finanziamento di Progetti di Ricerca è quello di offrire agli studenti i contenuti più aggiornati sulla ricerca di opportunità di finanziamento, bandi pubblici e specifici, nonché bandi di collaborazione intercontinentali. Inoltre, il materiale didattico e innovativo offerto da TECH porta gli studenti direttamente e rapidamente alle conoscenze affidabili fornite dai docenti stessi e basate sullo scenario reale di azione. Tutto ciò verrà supportato dal team di esperti con cui lo specialista potrà discutere attraverso il Campus Virtuale, un canale di comunicazione diretta.





“

*Non esitare, specializzati ora per essere
al passo con la ricerca di opportunità di
finanziamento grazie a TECH”*



Obiettivi generali

- ◆ Formulare adeguatamente una domanda o un problema da risolvere
- ◆ Valutare lo stato dell'arte del problema attraverso una ricerca in letteratura
- ◆ Valutare la fattibilità del progetto potenziale
- ◆ Elaborare un progetto in base ai diversi inviti a presentare proposte
- ◆ Ricercare un modello di finanziamento
- ◆ Padroneggiare gli strumenti di analisi dei dati necessari
- ◆ Scrivere articoli scientifici (paper) in accordo con le riviste di riferimento
- ◆ Identificare i principali strumenti di divulgazione per un pubblico non specializzato





Obiettivi specifici

- ◆ Approfondire le fonti di finanziamento
- ◆ Conoscere in modo approfondito i diversi bandi per l'accesso ai finanziamenti
- ◆ Effettuare un preventivo per conoscere il prezzo totale della ricerca

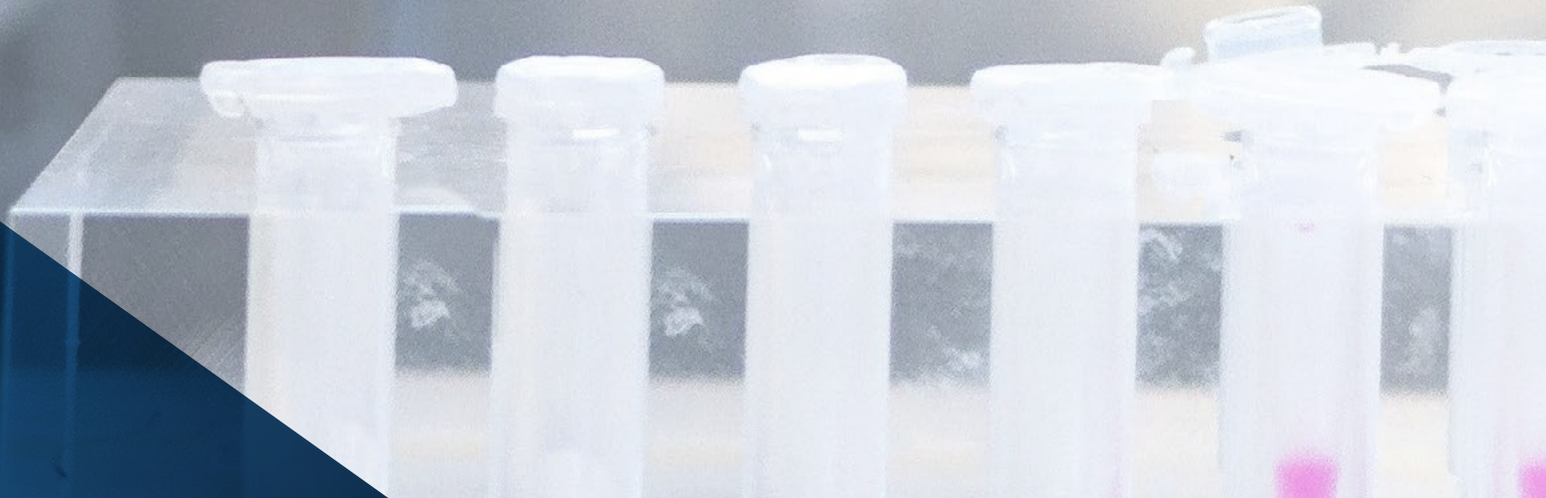
“

*Grazie a questo programma
imparerai a conoscere i diversi bandi
per l'accesso ai finanziamenti per
avere più possibilità di pianificare un
progetto su larga scala”*

03

Direzione del corso

TECH si è rivolta a un gruppo di esperti con una vasta esperienza professionale per sviluppare i contenuti di questo Corso Universitario. Si tratta di un team di specialisti esperti del settore che sono stati accuratamente selezionati per sviluppare i contenuti del programma e, a loro volta, fornire agli studenti chiavi di lettura per una reale azione fisioterapica. Allo stesso tempo, il professionista potrà contattare i docenti mediante un canale di comunicazione diretto per risolvere qualsiasi dubbio relativo alla materia.



“

Disporrai del supporto di professionisti del settore affinché anche tu possa occupare le prime posizioni nella Ricerca Sanitaria applicata alla Fisioterapia”

Direzione



Dott. López-Collazo, Eduardo

- ♦ Vicedirettore Scientifico presso l'Istituto di Ricerca Sanitaria dell'Ospedale Universitario La Paz
- ♦ Responsabile dell'area di Risposta Immune e Malattie Infettive presso l'IdiPAZ
- ♦ Direttore del Gruppo di Risposta Immune e Immunologia presso l'IdiPAZ
- ♦ Membro del Comitato Scientifico Esterno dell'Istituto di Ricerca Sanitaria di Murcia
- ♦ Amministratore della Fondazione per la Ricerca Biomedica presso l'Ospedale La Paz
- ♦ Membro del Comitato Scientifico della FIDE
- ♦ Editore della rivista scientifica internazionale Mediators of Inflammation
- ♦ Editore della rivista scientifica internazionale Frontiers of Immunology
- ♦ Coordinatore delle Piattaforme IdiPAZ
- ♦ Coordinatore dei Fondi di Ricerca Sanitaria nelle aree del Cancro, delle Malattie Infettive e dell'HIV
- ♦ Dottorato di ricerca in Fisica Nucleare presso l'Università di L'Avana
- ♦ Dottorato in Farmacia presso l'Università Complutense di Madrid

Professori

Dott. Del Fresno, Carlos

- ◆ Ricercatore Specialista in Biochimica, Biologia Molecolare e Biomedicina
- ◆ Ricercatore Miguel Servet. Capo Gruppo, Istituto di Ricerca dell'Ospedale la Paz (IdiPAZ)
- ◆ Ricercatore presso l'Associazione Spagnola contro il Cancro (AECC), Centro Nazionale di Ricerca Cardiovascolare (CNIC- ISCIII)
- ◆ Ricercatore presso il Centro Nazionale di Ricerche Cardiovascolari (CNIC- ISCIII)
- ◆ Ricercatore Sara Borrel, Centro Nazionale di Biotecnologia
- ◆ Dottorato in Biochimica, Biologia Molecolare e Biomedicina presso l'Università Autonoma di Madrid
- ◆ Laurea in Biologia presso l'Università Complutense di Madrid

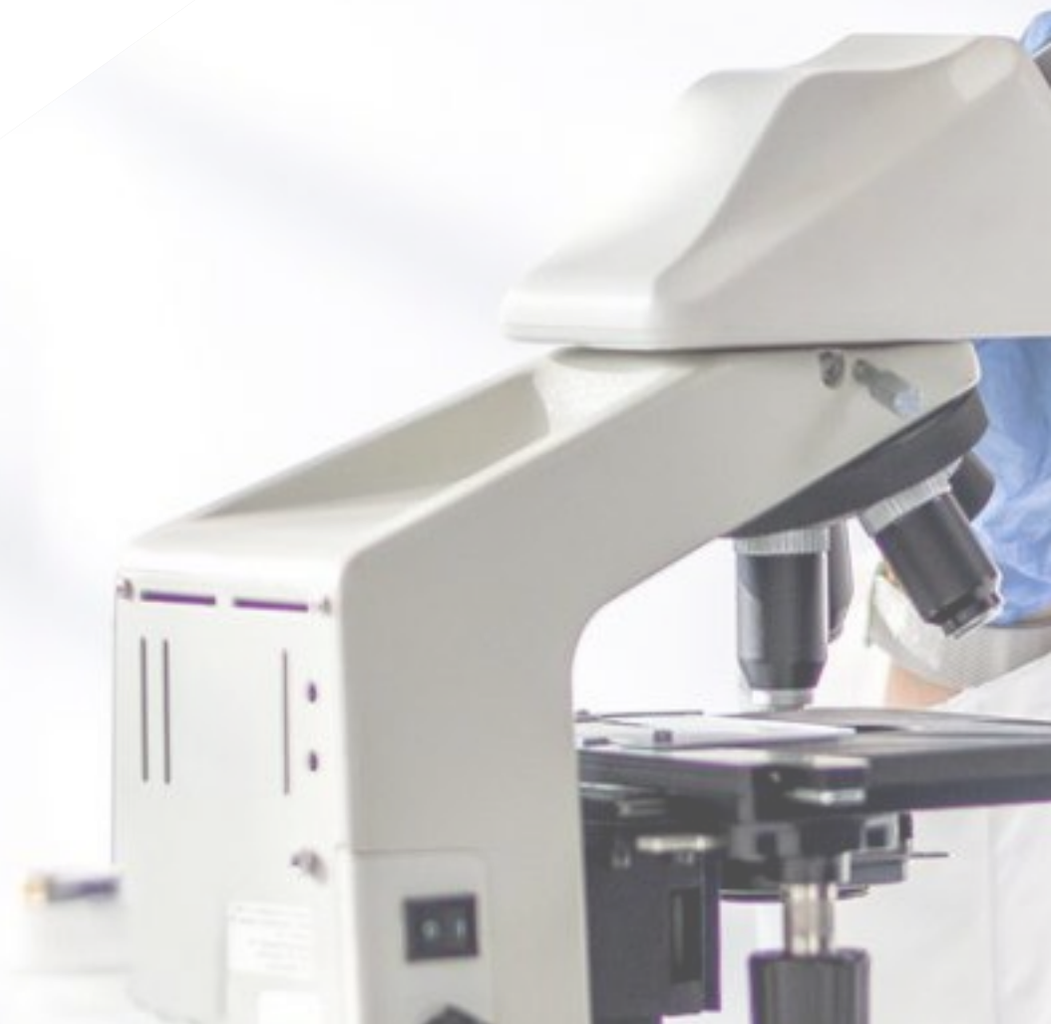
“

Cogli l'opportunità e resta aggiornato sulle ultime novità in Finanziamento di Progetti di Ricerca”

04

Struttura e contenuti

I materiali contenuti in questo Corso Universitario sono stati alimentati dalle linee guida di specialisti per offrire il miglior supporto professionale per l'istruzione degli studenti. Allo stesso modo, è stata applicata la metodologia *Relearning*, in modo che i ricercatori nel campo della Fisioterapia siano esentati dall'investire lunghe ore di memorizzazione e possano assimilare facilmente i contenuti. In questo modo, il programma insegnerà agli studenti l'interazione internazionale e il posizionamento finanziario. In questo senso, TECH mira a illustrare come raggiungere il successo agli specialisti del settore in modo pratico e aggiornato. Inoltre, TECH propone questo programma con un focus sugli scenari d'azione in cui coloro che lo intraprendono si svilupperanno come professionisti.





“

TECH applica l'innovativa metodologia Relearning, in modo da non dover investire lunghe ore di studio nell'assimilazione dei contenuti e da farlo in maniera semplice e graduale”

Modulo 1. Finanziamento del progetto

- 1.1. Ricerca di opportunità di finanziamento
- 1.2. Come adattare un progetto al formato di un bando?
 - 1.2.1. Le chiavi del successo
 - 1.2.2. Posizionamento, preparazione e scrittura
- 1.3. Bandi pubblici. Principali agenzie europee e americane
- 1.4. Bandi europei specifici
 - 1.4.1. Progetti Horizon 2020
 - 1.4.2. Mobilità di Risorse Umane
 - 1.4.3. Programma Madame Curie
- 1.5. Bandi di collaborazione intercontinentale: Opportunità di interazione internazionale
- 1.6. Bandi di collaborazione con gli Stati Uniti
- 1.7. Strategia di partecipazione a progetti internazionali
 - 1.7.1. Come definire una strategia per la partecipazione a consorzi internazionali
 - 1.7.2. Strutture di supporto e assistenza
- 1.8. Lobby scientifiche internazionali
 - 1.8.1. Accesso e networking
- 1.9. Bandi privati
 - 1.9.1. Fondazioni e organizzazioni di finanziamento per la ricerca sanitaria in Europa e nelle Americhe
 - 1.9.2. Richieste di finanziamento privato da parte di organizzazioni statunitensi
- 1.10. Garantire la fedeltà di una fonte di finanziamento: le chiavi per un sostegno finanziario sostenibile





“*Decidi ora e opta per una specializzazione moderna che si allontana dai vecchi sistemi tradizionali e ti permette di studiare in modo flessibile e tramite il tuo dispositivo elettronico*”

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. I fisioterapisti/chinesiologi 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 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 faccia riferimento alla vita professionale attuale, cercando di ricreare le condizioni reali della pratica del fisioterapista.

“

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 fisioterapisti/chinesiologi 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 fisioterapista/chinesiologo 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 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 oltre 65.000 fisioterapisti/chinesiologi con un successo senza precedenti in tutte le specializzazioni cliniche indipendentemente dalla carica manuale/pratica. 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 diretta 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 nostro sistema di apprendimento 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 fisioterapia in video

TECH introduce le ultime tecniche, gli ultimi progressi educativi e l'avanguardia delle tecniche attuali della fisioterapia/chinesiologia. 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 di specializzazione 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: 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 Finanziamento di Progetti 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 Finanziamento di Progetti di Ricerca** possiede il programma 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 Finanziamento di Progetti di Ricerca**

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.

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
Finanziamento di
Progetti di Ricerca

Modalità: Online

Durata: 6 settimane

Titolo: TECH Università Tecnologica

Ore teoriche: 150 o.

Corso Universitario

Finanziamento di Progetti di Ricerca