

Corso Universitario

Finanziamento dei Progetti di Ricerca





Corso Universitario

Finanziamento dei Progetti di Ricerca

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

Accesso al sito web: www.techtute.com/it/nutrizione/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

Per portare avanti i progetti di ricerca sono necessari i principali strumenti di formulazione, gestione e analisi. Tuttavia, il fattore economico è fondamentale per la sua applicabilità e il suo successo, poiché i finanziamenti rendono possibile l'acquisto di attrezzature, i trasferimenti e l'utilizzo di spazi specifici. Per questo motivo il nutrizionista deve essere una persona versatile quando si tratta di gestire il processo finanziario del progetto, e questa qualifica è una fantastica opzione per aggiornare le proprie conoscenze. Attraverso questo corso, si apprenderanno le principali basi della conoscenza finanziaria per l'esecuzione di un progetto di ricerca, sempre 100% online e con grandi esperti a disposizione dello studente.



“

Grazie a questo programma potrai individuare le principali basi di finanziamento della ricerca, applicando le conoscenze economiche più avanzate ai tuoi progetti”

La ricerca sulla Nutrizione copre un'ampia gamma di argomenti. Dalla prevenzione e il trattamento delle malattie croniche legate alle abitudini alimentari, alla valutazione della qualità nutrizionale degli alimenti e alla comprensione di come i nutrienti interagiscono con il corpo umano. Tuttavia, senza finanziamenti è difficile per i ricercatori condurre studi rigorosi e significativi che possano produrre risultati utili e applicabili. Il fattore economico, tuttavia, non solo facilita la realizzazione dei progetti, ma fornisce anche una qualità eccellente rispetto alla ricerca insufficientemente finanziata.

Per questo motivo, il presente Corso Universitario fornirà informazioni sulle modalità di finanziamento e, a sua volta, di esecuzione di un progetto di ricerca, in modo che il nutrizionista abbia la capacità di distinguere le diverse modalità e fonti che consentono l'attuazione dei progetti, siano esse università, aziende private o enti governativi. Si tratta di un programma con un compendio molto completo di argomenti che aiuterà i professionisti del settore medico e nutrizionale a realizzare la tanto attesa concretizzazione dei progetti di ricerca e scientifici presentati nel settore.

Un corso 100% online che consentirà ai nutrizionisti di approfondire le conoscenze attuali e avanzate basandosi su materiale audiovisivo, grafici, esercizi di autoconoscenza e letture complementari, arricchendo notevolmente la loro esperienza accademica. Inoltre, il materiale può essere scaricato tramite il Campus Virtuale e rivisto tutte le volte che è necessario. Non ci sono orari o formalità ingombranti.

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 pratici presentati da esperti in Ricerca
- ♦ Contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici che 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, forum di discussione su questioni controverse e lavori di riflessione individuale
- ♦ Contenuti disponibili da qualsiasi dispositivo fisso o portatile provvisto di connessione a internet



Se desideri approfondire i bandi di collaborazione con paesi come gli Stati Uniti, questo programma è perfetto per te"

“

Scarica il contenuto del programma e rivedilo nel momento che preferisci, ottenendo una guida di riferimento unica per rafforzare e analizzare il piano da seguire per la creazione di un budget di ricerca"

Il personale docente del programma comprende prestigiosi professionisti del settore che apportano la propria esperienza di lavoro, così come specialisti riconosciuti e appartenenti a società scientifiche di riferimento e a università di prestigio.

I contenuti multimediali, sviluppati in base alle ultime tecnologie educative, forniranno al professionista un apprendimento coinvolgente e localizzato, ovvero inserito un contesto simulato nel quale svolgere un tirocinio immersivo, concepito per l'esercitazione in situazioni reali.

La creazione di questo programma è incentrata sull'Apprendimento Basato sui Problemi, mediante il quale il professionista 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.

Al termine del Corso Universitario, realizzerai un piano economico solido e convincente per raggiungere gli obiettivi del tuo progetto di ricerca.

Un programma 100% online che ti permetterà di approfondire le diverse forme di finanziamento per la realizzazione di un progetto di ricerca.



02 Obiettivi

L'obiettivo principale di TECH per questo Corso Universitario in Finanziamento dei Progetti di Ricerca è quello di fornire ai nutrizionisti le conoscenze più recenti in materia di reperimento di risorse per la gestione di un progetto di ricerca. Si approfondiranno le questioni relative all'offerta delle imprese, al bilancio, alla distribuzione e alla redditività dei progetti. Inoltre, gli studenti avranno a disposizione tecnologie didattiche all'avanguardia, che li aiuteranno a mantenersi aggiornati in tutta sicurezza.



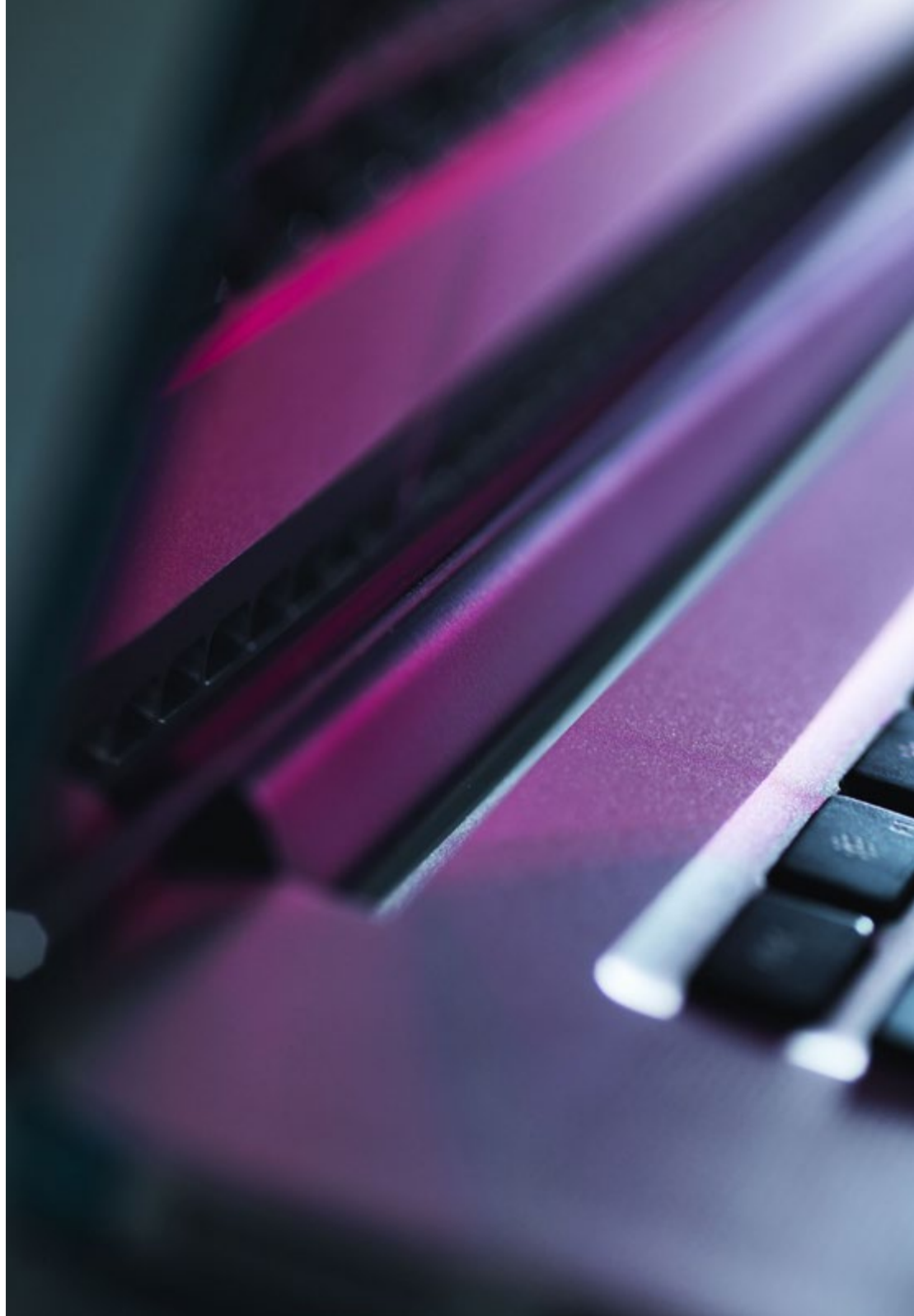
“

Seguendo gli obiettivi prefissati, stabilirai le basi economiche di un progetto di ricerca che necessita di risorse, strutture e materiali per il suo corretto sviluppo”



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
- ♦ Studiare la stesura di un progetto in base ai diversi inviti a presentare proposte
- ♦ Esaminare la ricerca di finanziamenti
- ♦ Padroneggiare gli strumenti di analisi dei dati necessari
- ♦ Scrivere articoli scientifici (*paper*) in accordo con le riviste di riferimento
- ♦ Generare *poster* pertinenti agli argomenti trattati
- ♦ Conoscere gli strumenti di divulgazione per un pubblico non specialistico
- ♦ Approfondire la conoscenza della protezione dei dati
- ♦ Comprendere il trasferimento delle conoscenze generate all'industria o alla clinica
- ♦ Esaminare l'uso attuale dell'intelligenza artificiale e dell'analisi dei big data
- ♦ Studiare esempi di progetti di successo





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

“

Un programma perfetto grazie al quale potrai indagare su bandi specifici come i Progetti Horizon 2020, la Mobilità delle Risorse Umane e il programma Madame Curie”

03

Direzione del corso

Nel desiderio di offrire agli studenti il miglior personale docente, TECH ha selezionato per questo Corso Universitario un gruppo di specialisti nei campi dell'Economia, del Marketing, della Contabilità e di altre aree. Si tratta di docenti attivi con una vasta esperienza nel settore, che accompagneranno gli studenti con le loro conoscenze ed esperienze durante tutto il Corso. Risponderanno alle domande degli studenti e forniranno loro le migliori opzioni per lo sviluppo futuro di progetti nutrizionali.



“

Aggiornati al fianco dei migliori professionisti del mondo e ricevi da loro le principali indicazioni per il finanziamento”

Direzione



Dott. López-Collazo, Eduardo

- ♦ Vicedirettore Scientifico presso l'Istituto di Ricerca Sanitaria dell'Ospedale Universitario La Paz
- ♦ Responsabile dell'area di Risposta Immunitaria e Malattie Infettive presso l'IdiPAZ
- ♦ Direttore del Gruppo di Risposta Immunitaria 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 in Fisica Nucleare presso l'Università di L'Avana
- ♦ Dottorato in Farmacia presso l'Università Complutense di Madrid



Personale docente

Dott. Del Fresno, Carlos

- Ricercatore Specialista in Biochimica, Biologia Molecolare e Biomedicina
- Ricercatore Miguel Servet Capo Gruppo presso l'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 del Centro Nazionale di Ricerca Cardiovascolare (CNIC-ISCIII)
- Ricercatore Sara Borrel, Centro Nazionale di Biotecnologia (CNIC-ISCIII)
- Dottorato in Biochimica, Biologia Molecolare e Biomedicina conseguito presso l'Università Autonoma di Madrid
- Laurea in Biologia presso l'Università Complutense di Madrid

“

*Un'esperienza di specializzazione
unica e decisiva per la tua crescita
professionale”*

04

Struttura e contenuti

Nel suo impegno per l'eccellenza accademica, TECH, insieme al suo personale docente, ha progettato per questa opportunità educativa un programma ricco di risorse dinamiche. Alcuni di essi sono materiali audiovisivi, letture complementari, grafici o casi di studio relativi al settore del finanziamento e della gestione economica. Inoltre, il nutrizionista potrà scaricare tutti i contenuti del Corso Universitario e rivederli tutte le volte che vuole dal suo dispositivo preferito, avendo solo bisogno di una connessione a Internet.





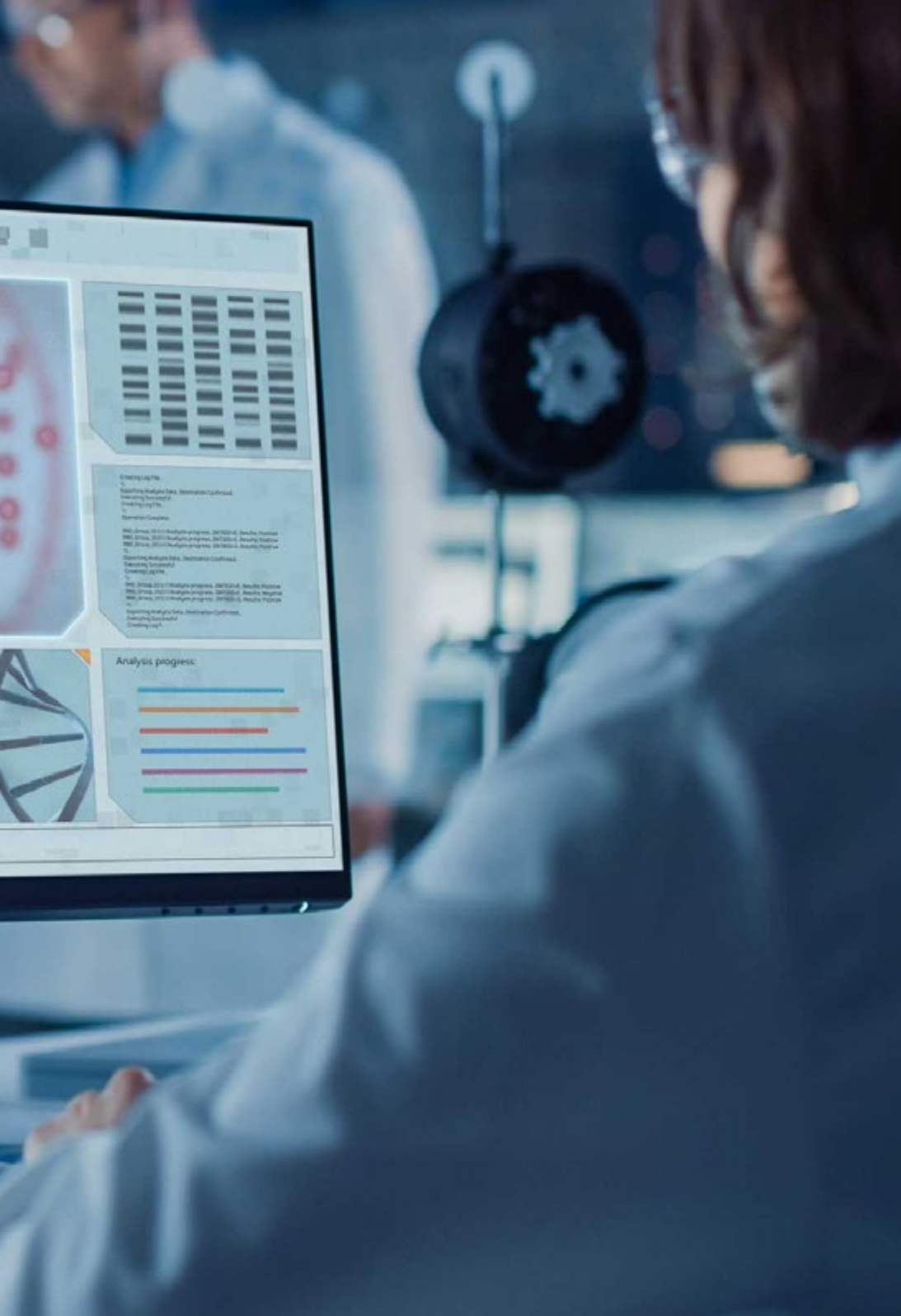
“

Consulta i contenuti del programma quando vuoi e approfondisci i concetti più complessi del settore finanziario per la realizzazione di un progetto di ricerca”

Modulo 1. Finanziamento di progetti

- 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





“

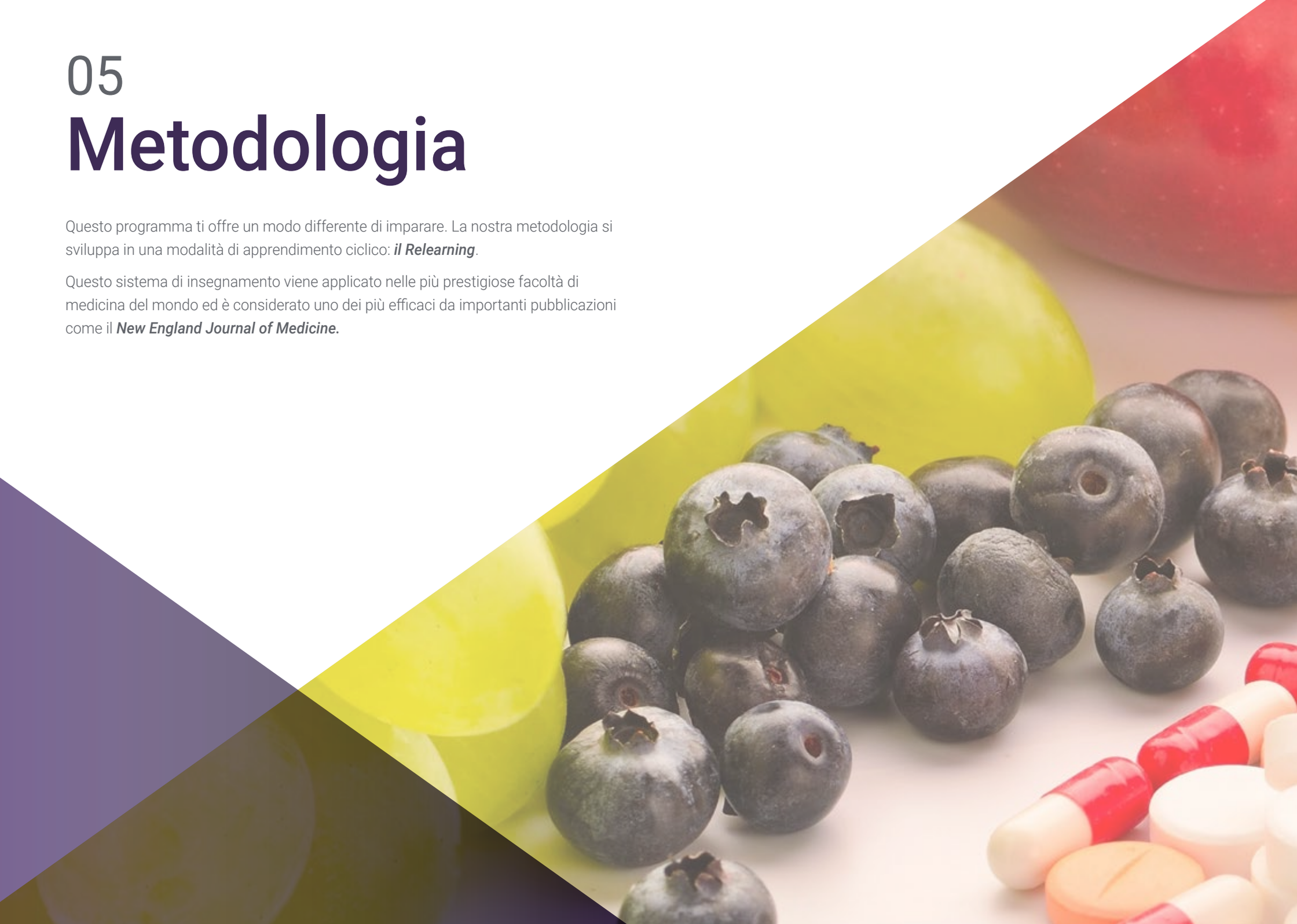
Una qualifica unica pensata per te, professionista al passo con il mondo digitale e con grandi aspirazioni per il finanziamento e il successo dei tuoi progetti di ricerca nutrizionale”

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

In una data situazione clinica, cosa 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 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 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.



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.

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.

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 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.



06 Titolo

Il Corso Universitario in Finanziamento dei Progetti di Ricerca garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, il conseguimento di una qualifica di Corso Universitario rilasciata da TECH Università Tecnologica.



“

Porta a termine con successo questo programma e ricevi la tua qualifica universitaria senza spostamenti o fastidiose formalità”

Questo **Corso Universitario in Finanziamento dei 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 dei 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 in
conoscenza presente qualità
formazione online
gruppo istituzioni
classe virtuale lingu

tech università
tecnologica

Corso Universitario

Finanziamento dei Progetti
di Ricerca

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

Corso Universitario

Finanziamento dei Progetti di Ricerca

