

Corso Universitario

Programmazione Neurolinguistica (PNL) Applicata alle Elevate Capacità





Corso Universitario

Programmazione Neurolinguistica (PNL) Applicata alle Elevate Capacità

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

Accesso al sito web: www.techtute.com/it/psicologia/corso-universitario/programmazione-neurolinguistica-pnl-applicata-elevate-capacita

Indice

01

Presentazione

pag. 4

02

Obiettivi

pag. 8

03

Direzione del corso

pag. 12

04

Struttura e contenuti

pag. 18

05

Metodologia

pag. 22

06

Titolo

pag. 30

01

Presentazione

Tra le discipline che aiutano a indirizzare i talenti dei bambini e degli adolescenti dotati all'interno del sistema educativo c'è la Programmazione Neurolinguistica o PNL, che sta diventando sempre più importante, in quanto aiuta a potenziare e migliorare lo sviluppo del bambino. In questo senso, è fondamentale che gli Psicologi si tengano aggiornati con i progressi di questi strumenti, quindi l'obiettivo è quello di tenersi al passo con i tempi. Così TECH, leader nella preparazione universitaria, ha creato questo programma accademico specifico in Programmazione Neurolinguistica (PNL) Applicata alle Elevate Capacità, grazie a un prestigioso personale docente con una vasta esperienza nella materia che offrirà i casi esemplari più pratici e aggiornati alle ultime evidenze scientifiche. La metodologia 100% online consente allo studente di decidere il momento e il luogo in cui studiare, senza complicazioni e con la qualità che desidera.





“

Questo Corso Universitario rifletterà l'importanza del linguaggio e della Programmazione Neurolinguistica come supporto al processo educativo, fornendo gli strumenti necessari per affrontare le Elevate Capacità"

La Programmazione Neurolinguistica (PNL) è considerata un campo interdisciplinare che analizza le connessioni tra il linguaggio e il cervello umano. Nel caso di bambini altamente dotati e con altri talenti, questo strumento acquisisce un livello superiore per guidare le loro capacità intellettuali e potenziarle nel modo giusto e con le tecniche giuste, favorendo così, in maniera esponenziale, lo sviluppo di questi bambini.

Per questo motivo, in questo Corso Universitario, il team di professionisti di TECH si concentrerà sull'insegnamento delle conoscenze più rilevanti della materia, affinché gli studenti siano in grado di stimolare le caratteristiche neurolinguistiche e comunicative dei loro pazienti con Elevate Capacità e, quindi, di offrire loro una maggiore espansione e sicurezza nelle loro azioni.

Grazie a un piano di studi sviluppato secondo la metodologia più all'avanguardia dell'attuale mercato educativo, getterà le basi per una corretta Programmazione Neurolinguistica in pazienti con Elevate Capacità come strumento di supporto ad altri metodi diagnostici e terapeutici per le Elevate Capacità. Imparerà inoltre a progettare attività e strategie di comunicazione orientate all'ambiente accademico dei bambini dotati, grazie alle quali inculcherà ai suoi pazienti l'importanza della definizione degli obiettivi, dell'apprendimento collaborativo, delle domande e del mettersi in discussione.

In questo contesto, per affrontare queste e altre materie con un carico didattico molto completo e adeguato alle esigenze del settore, abbiamo pensato all'organizzazione e alla distribuzione delle lezioni per permettere a ogni studente di dedicarsi e gestire il proprio tempo come meglio crede. A tal fine, avrà a disposizione, 100% online, un'ampia gamma di materiali teorici e multimediali, integrati da esercizi e attività pratiche che si concentreranno sul fornire allo studente le competenze necessarie per sviluppare la propria professione in maniera ottimale.

Questo **Corso Universitario in Programmazione Neurolinguistica (PNL) Applicata alle Elevate Capacità** possiede il programma più completo e aggiornato del mercato.

- ♦ Sviluppo di casi di studio presentati da esperti in Istruzione Inclusiva per Studenti con Elevate Capacità
- ♦ Contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici che forniscono informazioni scientifiche e pratiche riguardo alle discipline mediche essenziali per l'esercizio della professione
- ♦ Esercizi pratici che offrono un processo di autovalutazione per migliorare l'apprendimento
- ♦ Particolare enfasi è posta 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 portatile provvisto di connessione a internet



Questo programma accademico ti permetterà di proporre piani educativi innovativi in linea con le conoscenze attuali"

“

Grazie a TECH è possibile un nuovo modo di imparare. Senza sacrificare la tua routine quotidiana, senza spostarti in aula e con i contenuti più aggiornati e della qualità che desideri”

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 progettazione 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. Sarà supportato da un innovativo sistema video interattivo sviluppato da esperti rinomati.

Sarai in grado di offrire ai pazienti uno sviluppo intellettuale molto più forte e adatto alle loro esigenze specifiche.

Imparerai le tecniche di gestione emotiva e le abilità sociali orientate alla pratica educativa.



02

Obiettivi

Il Corso Universitario in Programmazione Neurolinguistica (PNL) Applicata alle Elevate Capacità è stato appositamente studiato per quegli Psicologi che desiderano ampliare la propria area di attenzione a questo settore della popolazione che necessita di attenzioni specifiche e di tecniche avanzate per focalizzare e sfruttare al meglio tutti i propri talenti. Pertanto, studiando questo programma si otterranno gli strumenti necessari per sviluppare in modo ottimale la propria pratica, grazie ai contenuti didattici che permetteranno di acquisire le competenze necessarie per svilupparsi e competere all'interno di un settore e di una professione sempre più richiesti.





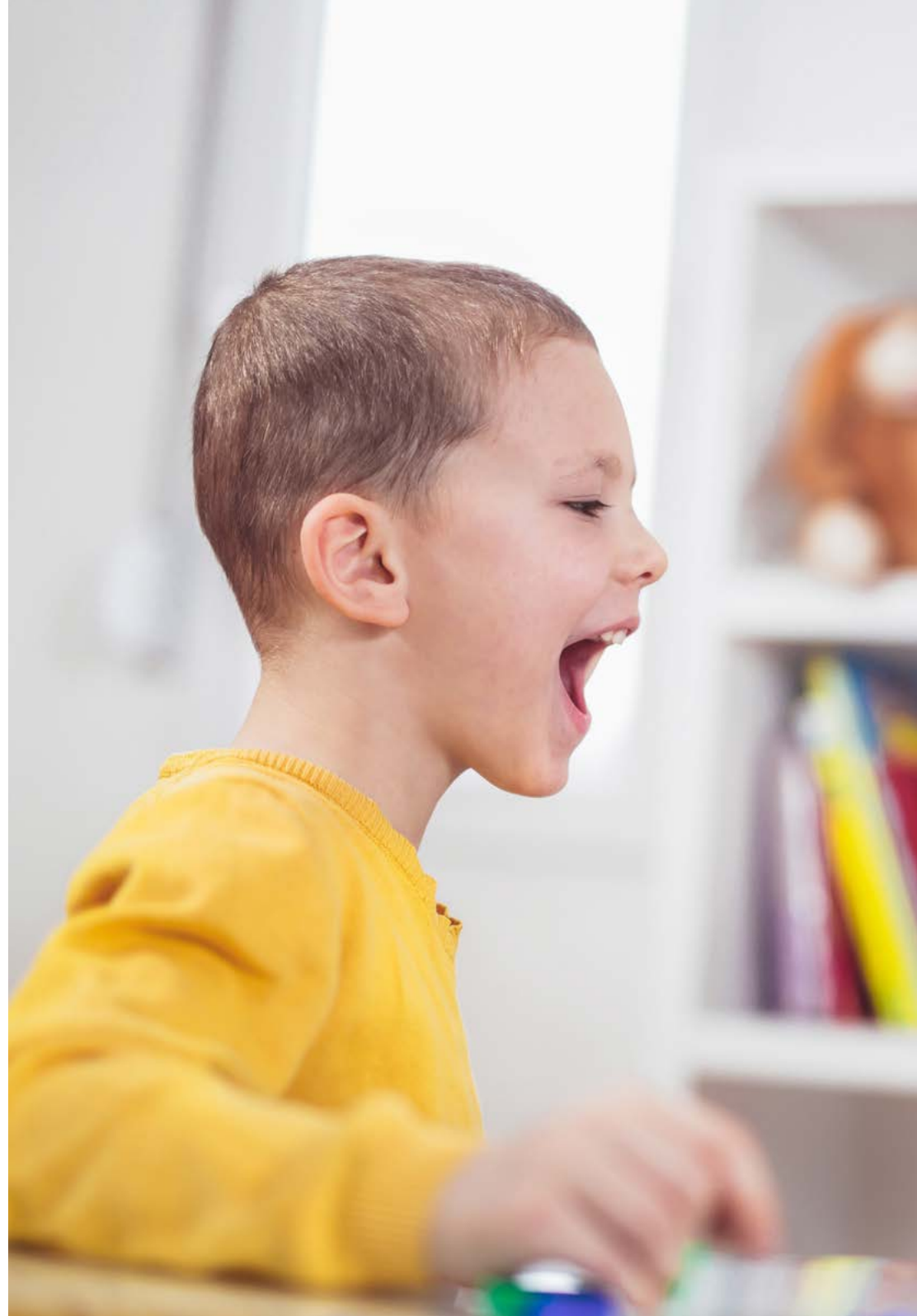
“

*Grazie a questa qualifica potrai evolvere
nella tua carriera e ottenere una
conoscenza molto completa”*



Obiettivi generali

- ♦ Consentire allo studente di riconoscere gli studenti con caratteristiche riconducibili allo spettro delle Elevate Capacità
- ♦ Introdurre le principali caratteristiche delle Elevate Capacità, nonché al quadro pedagogico, scientifico e giuridico in cui si inserisce questa realtà
- ♦ Mostrare i principali strumenti di valutazione, nonché i criteri per completare il processo di identificazione dei bisogni educativi specifici derivanti dalle Elevate Capacità
- ♦ Preparare lo studente all'uso di tecniche e strategie per l'intervento educativo, nonché per l'orientamento della risposta nelle diverse aree extrascolastiche
- ♦ Sviluppare le capacità dello studente di elaborare adattamenti specifici, nonché di collaborare o promuovere programmi integrali nell'ambito del progetto educativo e del piano di attenzione alla diversità di un centro
- ♦ Valorizzare la multidimensionalità delle Elevate Capacità e la necessità di interventi multiprofessionali con metodologie flessibili e adattive in una visione inclusiva
- ♦ Consolidare l'innovazione e l'applicazione delle nuove tecnologie da parte degli studenti come elemento portante e utile nel processo educativo
- ♦ Risvegliare nello studente la sensibilità e l'iniziativa necessarie affinché diventi la forza trainante del necessario cambiamento paradigmatico che renderà possibile un sistema educativo inclusivo





Obiettivi specifici

- ♦ Giustificare l'importanza del linguaggio e della Programmazione Neurolinguistica come supporto al processo educativo
- ♦ Rivedere l'importanza delle funzioni esecutive nel processo di apprendimento
- ♦ Applicare tecniche di gestione delle emozioni e delle abilità sociali orientate alla pratica educativa
- ♦ Proporre strategie di accompagnamento e di intervento incentrate sulla famiglia
- ♦ Esaminare le strategie di intelligenza emotiva applicate all'intervento sulle famiglie nell'ambito delle Elevate Capacità
- ♦ Rivedere l'intervento educativo sulla base di progetti educativi e piani di diversità
- ♦ Criticare i piani di specializzazione degli insegnanti
- ♦ Proporre piani di specializzazione innovativi per gli insegnanti in linea con le conoscenze attuali

“

L'obiettivo principale di TECH è aiutarti a raggiungere l'eccellenza professionale. Ecco perché ti offre le risorse accademiche più complete del settore"

03

Direzione del corso

Al fine di generare i contenuti più aggiornati per ciascuno dei suoi programmi, TECH ha selezionato professionisti esperti per integrare il personale docente di questo Corso Universitario. Specialisti con una vasta esperienza in Psicologia e precisamente nel campo della Programmazione Neurolinguistica Applicata alle Elevate Capacità intervengono in ognuno degli argomenti, generando contenuti di inestimabile valore che permetteranno l'evoluzione professionale e personale dello studente.



“

*Non sarai mai solo, avrai sempre
la guida di un team di insegnanti
di altissimo livello accademico”*

Direzione



Dott.ssa Medina Cañada, Carmen Gloria

- ♦ Direttrice presso l'Istituto Canario di Alte Capacità
- ♦ Psicologa e Logopedista presso l'Associazione Asperger delle Isole Canarie (ASPERCAN)
- ♦ Psicologa e Logopedista in Yoyi
- ♦ Psicologa e Logopedista presso il Centro Studi di Audiologia e Logopedia
- ♦ Psicologa per i minori dell'Area Consulenza Psicologica presso l'ANSITE
- ♦ Dottorato in Psicologia Clinica presso l'Università di La Laguna
- ♦ Laurea in Psicologia conseguita presso l'Università di La Laguna
- ♦ Laurea in Educazione Primaria conseguita presso l'Università di La Laguna

Personale docente

Dott.ssa Rodríguez Ventura, María Isabel

- ♦ Direttrice, Coordinatrice e Terapeuta del Gabinete Pedagógico Lanzarote SL.
- ♦ Coordinatrice, Terapeuta e Pedagogista di riferimento presso l'Associazione Creciendo Yaiza
- ♦ Laurea in Pedagogia conseguita presso l'Università di La Laguna
- ♦ Master in Intervento sulle Difficoltà di Apprendimento presso l'Università ISEP
- ♦ Membro di: La Delegazione di Lanzarote presso l'Istituto Canario delle Elevate Capacità

Dott.ssa Peguero Álvarez, María Isabel

- ♦ Specialista in Medicina di Famiglia e di Comunità nel Servizio Sanitario
- ♦ Medico di Famiglia con funzioni di Pediatria nell'Assistenza Primaria
- ♦ Coordinatrice del team di Assistenza Primaria del Servizio Sanitario dell'Estremadura
- ♦ Autrice di diverse pubblicazioni relative alle elevate capacità e della *Guida Pratica Clinica nell'Assistenza Primaria*
- ♦ Partecipazione a vari forum, congressi e conferenze relativi alle elevate capacità



Dott. Gris Ramos, Alejandro

- ◆ Ingegnere tecnico in Informatica gestionale
- ◆ CEO e fondatore di Talent di Club
- ◆ CEO Persatrace, agenzia di marketing online
- ◆ Direttore dello Sviluppo Commerciale di Alenda Golf
- ◆ Direttore del Centro Studi PI
- ◆ Direttore del Dipartimento di Ingegneria delle Applicazioni Web presso Brilogic
- ◆ Programmatore web presso Grupo Ibergest
- ◆ Programmatore software/web presso Reebok Spain
- ◆ Ingegnere tecnico in Informatica gestionale
- ◆ Master in Digital Teaching and Learning, Tech Education
- ◆ Master in Elevate Capacità ed Educazione Inclusiva
- ◆ Master in Commercio Elettronico
- ◆ Specialista di Ultime Tecnologie applicate all'insegnamento, di Digital Marketing e di Sviluppo di Applicazioni Web e Internet Business

Dott.ssa Jiménez Romero, Yolanda

- ◆ Consulente Pedagogica e Collaboratrice Educativa Esterna
- ◆ Coordinatrice Accademica presso il Campus Universitario Online
- ◆ Direttrice Territoriale presso l'Istituto di Elevate Capacità di Estremadura-Castilla-La Mancha
- ◆ Creazione di Contenuti Educativi INTEF presso il Ministero dell'Istruzione e della Scienza
- ◆ Laurea in Scienze dell'Educazione Primaria con specializzazione in Inglese
- ◆ Psicopedagogista presso l'Università Internazionale di Valencia
- ◆ Master in Neuropsicologia di Elevate Capacità
- ◆ Master in Intelligenza Emotiva Specialista presso *Practitioner* PNL

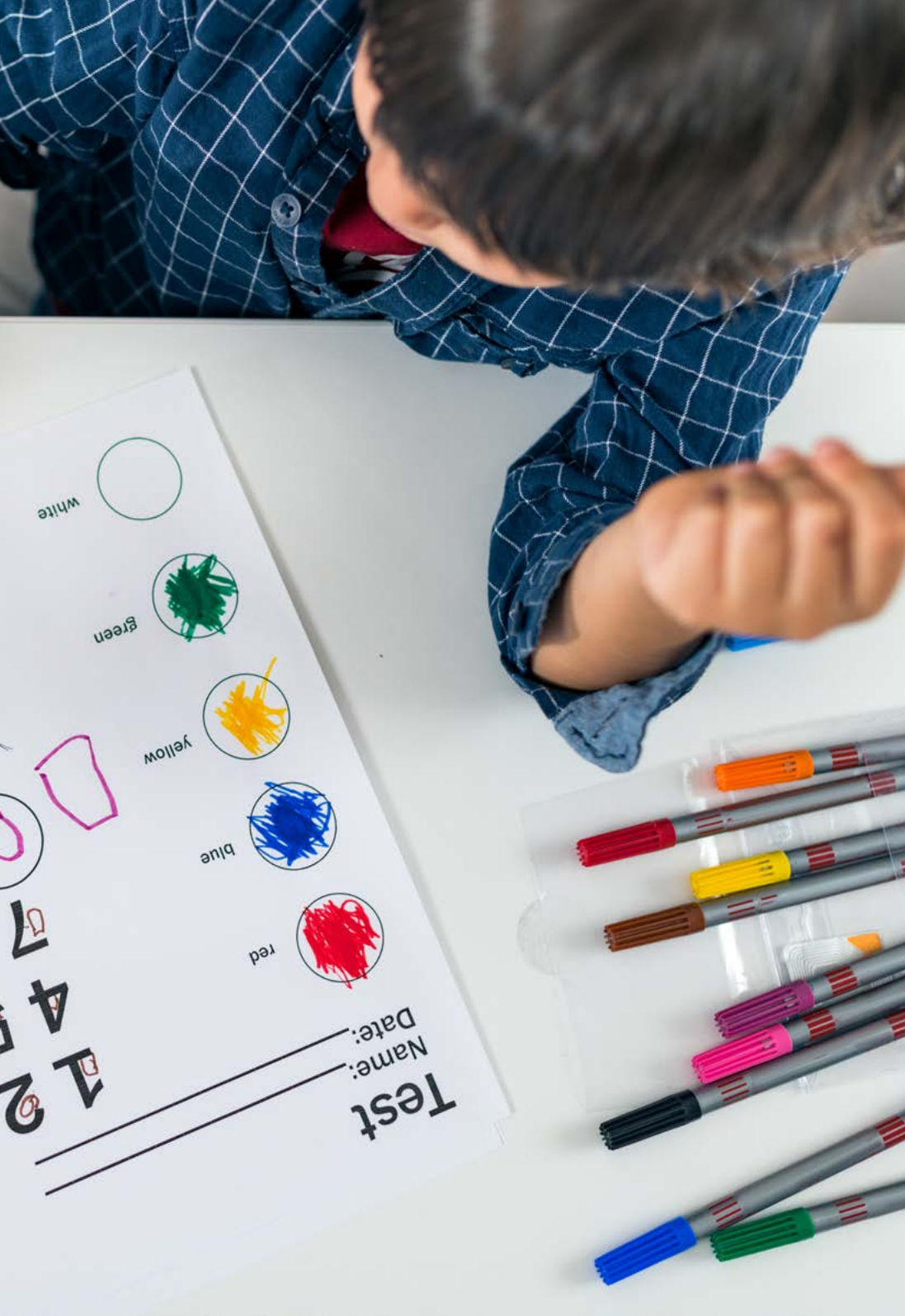
Dott.ssa Herrera Franquis, María del Carmen

- Direttrice del Centro Psicologico delle Isole Canarie
- Direttrice presso l'Istituto Canario di Elevate Capacità di Tenerife
- Docente di studi universitari in Psicologia
- Laurea in Psicologia
- Esperto nell'approccio Psicologico ai Disturbi di Personalità nell'Infanzia e nell'Adolescenza
- Membro di: Rete Nazionale di Psicologi per l'Assistenza Psicologica alle Vittime del Terrorismo del Ministero dell'Interno

Dott. Hernández Felipe, Alejandro

- Psicologo Esperto in Elevate Capacità e Interventi Sociali
- Psicologo Responsabile di un Centro di Assistenza Immediata
- Psicologo dell'Infanzia e dell'Adolescenza presso il Centro DUO
- Psicologo presso il Catholic Worker Farm
- Collaboratore presso l'Istituto Canario di Elevate Capacità
- Laurea in Psicologia presso l'Università di La Laguna
- Master in Intervento Familiare presso l'Università di Las Palmas de Gran Canaria
- Master in Psicologia Generale della Salute presso l'Università Internazionale di Valencia
- Master in Elevate Capacità ed Educazione Inclusiva





Dott.ssa Pérez Santana, Lirian Ivana

- ◆ Psicologa Specializzata in Elevate Capacità
- ◆ Direttrice della Delegazione di Gran Canaria dell'Istituto Canario per le Alte Capacità Intellettuali
- ◆ Consulente di orientamento presso l'IES Vega de San Mateo
- ◆ Consulente di Orientamento presso il CPEIPS Nuestra Señora de las Nieves
- ◆ Laurea in Psicologia conseguita presso l'Università di La Laguna
- ◆ Master internazionale in Psicologia Forense presso l'Associazione Spagnola di Psicologia Comportamentale

Dott. Aznar Rodríguez, Francisco Javier

- ◆ Specialista in Psicopedagogia ed Elevate Capacità
- ◆ Responsabile della Neurosincronia (Alicante)
- ◆ Esperto Giudiziario presso l'Istituto Internazionale di Elevate Capacità della Comunità di Valencia
- ◆ Laurea in Psicopedagogia presso l'ULPGC
- ◆ Corso Universitario in Scienze dell'Educazione Primaria svolto presso l'Università di Las Palmas de Gran Canaria (ULPGC)
- ◆ Master in Elevate Capacità presso l'Università CEU Cardenal Herrera

04

Struttura e contenuti

TECH implementa per i suoi programmi la metodologia *Relearning*, che gli permetta di progredire progressivamente e naturalmente verso l'obiettivo di apprendimento. In sole 6 settimane avrà accesso a una qualifica completa che permetterà di sviluppare con successo le sue competenze nella Programmazione Neurolinguistica (PNL) Applicata alle Elevate Capacità. Grazie alla sua tecnologia didattica, gli studenti possono accedere alla piattaforma virtuale da qualsiasi dispositivo di loro scelta e ovunque si trovino. Potrai usufruire di una serie di risorse multimediali come video, riassunti interattivi, casi di studio esemplari, test e altro ancora. Senza dubbio, un modo nuovo e conveniente per diventare professionisti.



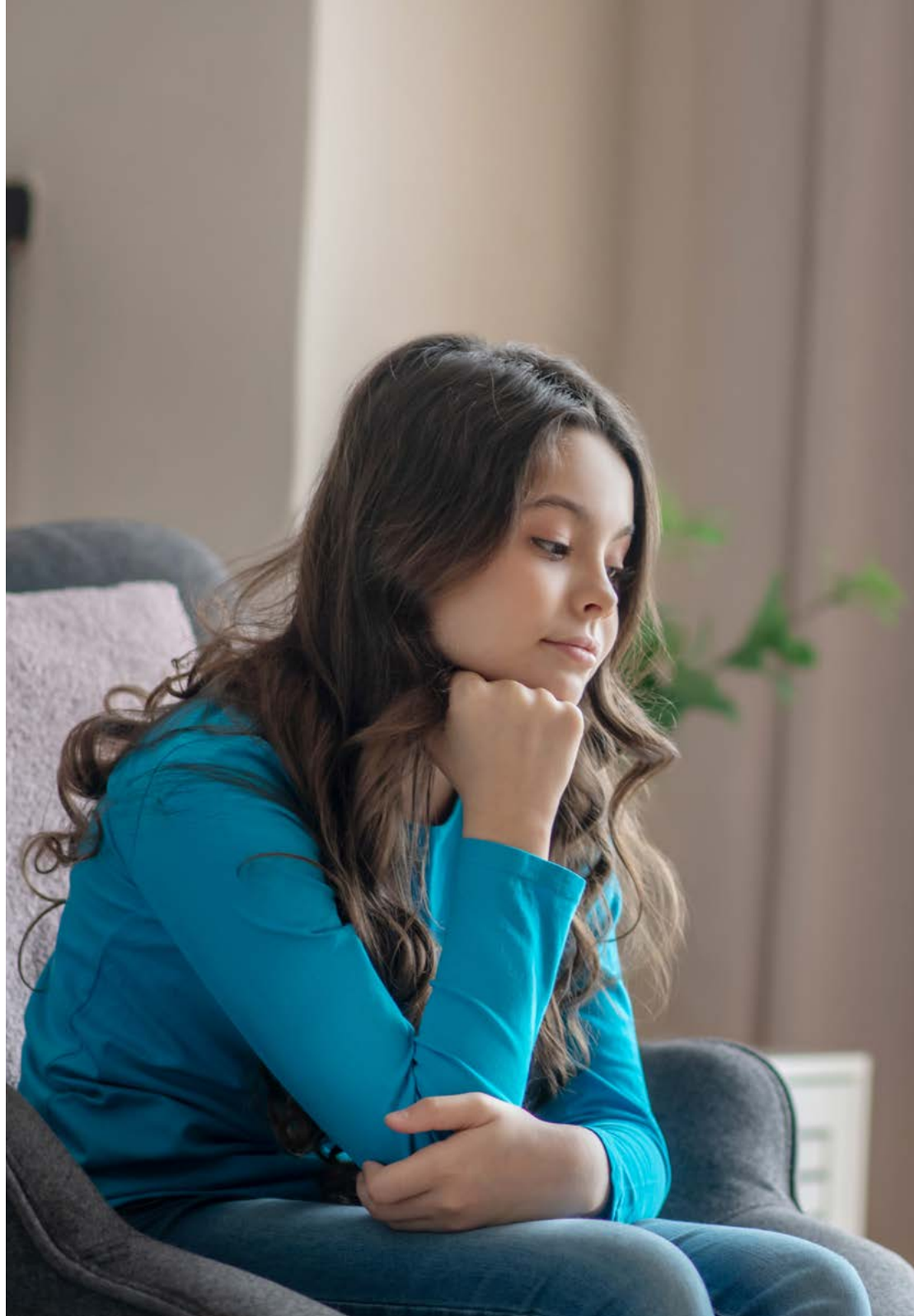


“

*Potrai aggiornarti su tutti i progressi della
PNL applicata alle Elevate Capacità”*

Modulo 1. Programmazione Neurolinguistica (PNL) Applicata alle Elevate Capacità

- 1.1. Fondamenti della PNL
 - 1.1.1. I fondamenti della PNL
 - 1.1.2. I Presupposti e le Premesse della PNL
- 1.2. I Livelli Neurologici
 - 1.2.1. I fondamenti della PNL
 - 1.2.2. I Presupposti e le Premesse della PNL
 - 1.2.3. I Livelli Neurologici
- 1.3. Le regole della Mente Credenze e modi di vedere la realtà
 - 1.3.1. Le regole della mente, le credenze e i modi di guardare la realtà
 - 1.3.2. Le regole della Mente della PNL
 - 1.3.3. Credenze secondo la PNL
 - 1.3.4. Il modo in cui la PNL guarda la realtà
- 1.4. Stati Mentali, linguaggio e risorse inconscie
 - 1.4.1. Stati Mentali, linguaggio e risorse inconscie
 - 1.4.2. Ipnosi della PNL
- 1.5. L'apprendimento dinamico secondo Robert Dilts
 - 1.5.1. L'apprendimento dinamico secondo Robert Dilts
- 1.6. Attività in base ai diversi stili di apprendimento, selezione e organizzazione delle informazioni
 - 1.6.1. Attività secondo il modo in cui gli studenti selezionano le informazioni
 - 1.6.2. Strategie per sviluppare il Sistema Visivo in classe
 - 1.6.3. Strategie per sviluppare il Sistema Uditivo in classe
 - 1.6.4. Strategie per sviluppare il Sistema Cinestetico in classe
 - 1.6.5. Attività secondo il modo in cui gli studenti organizzano le informazioni
 - 1.6.6. Attività di potenziamento dell'emisfero sinistro e dell'emisfero destro
 - 1.6.7. Strategie per lavorare con tutto il cervello in classe
- 1.7. Tecniche per lavorare sulle credenze
 - 1.7.1. Credenze limitanti
 - 1.7.2. Smantellare e modificare le credenze





- 1.8. Tecniche di Programmazione Neurolinguistica per migliorare il rendimento scolastico degli studenti
 - 1.8.1. Tecniche per Riflettere sulla nostra Percezione della Realtà
 - 1.8.2. Tecniche per sviluppare il Pensiero Flessibile
 - 1.8.3. Tecniche per rimuovere Blocchi o Limitazioni
 - 1.8.4. Tecniche per Chiarire gli Obiettivi
- 1.9. Allegati con test, registrazioni, tecniche, analisi della situazione, valutazioni e monitoraggio
 - 1.9.1. Registri applicati
 - 1.9.2. Monitoraggio nella PNL

“

Grazie a TECH, potrai studiare al 100% online, secondo i tuoi ritmi. Iscriviti subito e completa questa qualifica in 6 settimane”

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. Gli specialisti imparano meglio e in modo più veloce e sostenibile nel tempo.

Grazie a TECH lo psicologo 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 dello psicologo.

“

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 fondato su competenze pratiche che permettono allo psicologo di integrarsi meglio nella 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 grazie all'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).

Con questa metodologia sono stati formati oltre più di 150.000 psicologi con un successo senza precedenti in tutte le specializzazioni cliniche. 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:



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.



Ultime tecniche e procedure su video

TECH aggiorna lo studente sulle ultime tecniche, progressi educativi e all'avanguardia della psicologia attuale. 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 Programmazione Neurolinguistica (PNL) Applicata alle Elevate Capacità 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 Programmazione Neurolinguistica (PNL) Applicata alle Elevate Capacità** 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** indica la qualifica ottenuta nel Corso Universitario e soddisfa i requisiti comunemente richiesti da borse di lavoro, concorsi e commissioni di valutazione di carriere professionali.

Titolo: **Corso Universitario in Programmazione Neurolinguistica (PNL) Applicata alle Elevate Capacità**

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 lingue

tech università
tecnologica

Corso Universitario

Programmazione
Neurolinguistica
(PNL) Applicata alle
Elevate Capacità

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

Corso Universitario

Programmazione Neurolinguistica (PNL) Applicata alle Elevate Capacità

