

Corso Universitario

Sistema Visivo e Apprendimento della Scrittura



Corso Universitario

Sistema Visivo e Apprendimento della Scrittura

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Dedizione: 16 ore/settimana
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

Accesso al sito web: www.techtute.com/it/psicologia/corso-universitario/sistema-visivo-apprendimento-scrittura

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

La brutta calligrafia, la scarsa linearità dei compiti e gli errori di ortografia possono essere conseguenze di un deficit visivo del bambino o dell'adolescente. Questo può influire in modo significativo sull'apprendimento, condizionando lo sviluppo scolastico e la maturità pedagogica. Purtroppo, questo accade spesso nelle scuole, che indirizzano i loro studenti da psicologi o pedagogisti affinché li aiutino a recuperare il ritmo di apprendimento, non sapendo che questa loro condizione derivi da un problema visivo. Alla luce di ciò, e con l'obiettivo di fornire ai professionisti della psicologia tutti gli strumenti necessari per affrontare questo tipo di casi in modo assertivo, questa specializzazione 100% online fornirà loro le chiavi per gestire al meglio le difficoltà di apprendimento della scrittura nei bambini con deficit del sistema visivo.



“

Grazie a questo Corso Universitario di TECH, sarai in grado di individuare in modo assertivo se è un deficit visivo ciò che influenza il rendimento scolastico del tuo paziente"

La diagnosi precoce di un deficit del sistema visivo può avere un impatto significativo sullo sviluppo scolastico e accademico del bambino. I problemi della vista, soprattutto nei bambini, alterano la lateralità e l'organizzazione visuo-spaziale, il che può influire sull'apprendimento, impedendo loro, ad esempio, di scrivere correttamente. Hanno una calligrafia scadente, scrivono in maniera distorta quando svolgono i loro compiti, commettono errori di ortografia, non sono in grado di dipingere senza uscire dalle righe. Tutte queste caratteristiche in un paziente potrebbero essere segnali di un deficit del sistema visivo.

Affinché gli psicologi possano individuare rapidamente questi casi e agire sulla base dei protocolli più moderni ed efficaci, è stato creato questo Corso Universitario in Sistema Visivo e Apprendimento della Scrittura. TECH ha sviluppato questo programma tenendo conto dei criteri professionali degli esperti del settore. Per questo motivo gli studenti troveranno nel suo programma un contenuto aggiornato e completo, dalle basi della scrittura, ai diversi processi che influenzano l'apprendimento e alle raccomandazioni per l'azione in ogni caso.

Si tratta di una specializzazione pensata per i professionisti della psicologia, che troveranno in un unico programma tutti gli strumenti per migliorare la loro conoscenza del sistema visivo e della sua importanza nell'apprendimento della scrittura. Inoltre, il suo comodo formato 100% online permetterà loro di adattare la loro giornata lavorativa allo studio, in modo che il loro miglioramento professionale sia possibile grazie a tutti i servizi che troveranno in questo Corso Universitario.

Questo **Corso Universitario in Sistema Visivo e Apprendimento della Scrittura** possiede il programma più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono:

- ◆ Sviluppo di casi di studio presentati da esperti in Psicologia Applicata all'ambito accademico
- ◆ 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
- ◆ Speciale enfasi sulle metodologie innovative
- ◆ 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



Un Corso Universitario progettato da esperti in psicologia e visione con l'obiettivo di influenzare positivamente la carriera del professionista"

“

Grazie all'accuratezza con cui è stato sviluppato questo Corso Universitario, avrai la sicurezza necessaria per trattare con successo un paziente con difficoltà di apprendimento causate da un deficit visivo"

Il personale docente del programma comprende rinomati professionisti e riconosciuti specialisti appartenenti a prestigiose società e università, 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 basata 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.

Aggiungere questa qualifica nel CV ti darà una maggiore professionalità e impegno, che saranno molto apprezzati dai genitori dei tuoi pazienti.

Imparerai le regole di assistenza visiva più efficaci per la scrittura e tratterai i tuoi pazienti sulla base di raccomandazioni posturali e ambientali che li aiuteranno a migliorare il loro rendimento scolastico.



02

Obiettivi

Le informazioni attualmente disponibili sulla disabilità visiva e sul suo effetto sull'apprendimento della scrittura sono ampie e talvolta contraddittorie. Per questo motivo, per lo sviluppo di questo Corso Universitario, TECH ha preso in considerazione solo dati ottenuti da fonti ufficiali e totalmente affidabili, raccomandati da esperti in psicopedagogia e nella vista. L'obiettivo di questa qualifica è che gli studenti migliorino le loro capacità e competenze in sole 150 ore, consentendo loro di offrire visite di alta qualità ai loro pazienti, cosa possibile solo se dispongono dei contenuti migliori e più aggiornati.





“

*Approfondisci la coordinazione occhio-
mano e scopri le tecniche più innovative
da applicare nella tua pratica"*



Obiettivi generali

- ◆ Aggiornare le conoscenze sull'importanza del sistema visivo in classe, con particolare attenzione alla comparsa o alla presenza di carenze o problemi visivi e al loro intervento, con l'obiettivo di aumentare la qualità della prassi del professionista nel suo lavoro
- ◆ Introdurre lo specialista nell'ampio mondo dell'intervento sui problemi visivi nello studio dello psicologo, in modo che sia consapevole dei diversi contributi che riguardano lo studio della visione nel rendimento scolastico e le possibilità di intervento
- ◆ Conoscere gli strumenti utilizzati per l'individuazione dei problemi visivi e le diverse alternative di intervento e di adattamento curricolare o dei materiali della classe
- ◆ Consentire lo sviluppo di competenze e abilità incoraggiando l'istruzione e la ricerca continua





Obiettivi specifici

- ◆ Scoprire i disturbi visivi congeniti
- ◆ Conoscere i disturbi visivi acquisiti
- ◆ Stabilire il grado di visione
- ◆ Classificare il tipo di disabilità visiva
- ◆ Comprendere i disturbi motori associati alla vista

“

Se quello che cerchi è una qualifica che ti permetta di conciliare la tua vita lavorativa con la crescita accademica, questo Corso Universitario di TECH è l'opzione più adatta”

03

Direzione del corso

Questo Corso Universitario in Sistema Visivo e Apprendimento della Scrittura vede alla sua direzione esperti in psicologia, pedagogia e vista tuttora attivi. Si tratta di professionisti con una vasta esperienza professionale nei rispettivi settori, nell'insegnamento e nella ricerca, che forniranno agli studenti tutti gli strumenti a loro disposizione per garantire il loro miglioramento accademico. L'accurata selezione del team di docenti è un altro dei modi in cui TECH dimostra il suo impegno nei confronti dei suoi studenti e della loro progressione professionale in psicologia.





“

Il personale docente sarà a tua disposizione per rispondere a qualsiasi domanda durante il corso”

Direzione



Dott. Vallejo Salinas, Ignacio

- ◆ Optometrista e Direttore del Centro Mejor Visión
- ◆ Direttore del Centro Mejor Visión
- ◆ Collaboratore della ONG Abre sus Ojos
- ◆ Co-fondatore ed ex presidente della Società Internazionale di Optometria dello Sviluppo
- ◆ Master in Optometria Clinica, Pennsylvania College of Optometry, USA
- ◆ Master in Optometria Clinica presso l'Università Europea di Madrid
- ◆ Diploma in Ottica e Optometria presso l'Università di Granada, Spagna
- ◆ Diploma in Ottica presso l'Università Complutense di Madrid

Personale docentet

Dott.ssa Vallejo Sicilia, Lara

- ◆ Psicologa presso il Centro Mejor Visión
- ◆ Terapeuta Visiva presso istituzioni sanitarie della Comunità di Madrid
- ◆ Master in Psicologia Clinica e della Salute presso l'Università Camilo José Cela
- ◆ Laurea in Psicologia conseguita presso l'Università Camilo José Cela



04

Struttura e contenuti

Lo sviluppo di questo Corso Universitario in Sistema Visivo e Apprendimento della Scrittura è stato realizzato tenendo conto dei criteri del team docente e delle linee guida stabilite dalla metodologia pedagogica basata sul *Relearning*. L'obiettivo è quello di offrire una qualifica moderna, dinamica e pratica che consenta di ridurre il carico didattico del programma di studio senza tralasciare la qualità dei contenuti. Questo è possibile solo grazie all'eshaustività con cui è stato progettato il programma e al materiale aggiuntivo che gli studenti troveranno nell'aula virtuale.



“

Avrai a disposizione casi clinici reali di pazienti con disabilità visiva e difficoltà di lettura, in cui potrai applicare quanto appreso durante il corso e trarre le tue conclusioni"

Modulo 1. Sistema Visivo e Scrittura

- 1.1. Fondamenti di Scrittura
 - 1.1.1. Il processo di scrittura. Classificazione e sintomatologia
 - 1.1.2. Sviluppi associati alla scrittura
- 1.2. Processi di pianificazione
 - 1.2.1. Valutazione
 - 1.2.2. Intervento
- 1.3. Elaborazione sintattica
 - 1.3.1. Valutazione
 - 1.3.2. Intervento
- 1.4. Processi lessicali
 - 1.4.1. Valutazione
 - 1.4.2. Intervento
- 1.5. Processi motori
 - 1.5.1. Valutazione
 - 1.5.2. Intervento
- 1.6. Abilità visive necessarie per la scrittura 1: Visione
 - 1.6.1. Oculomotricità, accomodazione, binocularità
 - 1.6.2. Coordinazione occhio-mano
- 1.7. Abilità visive necessarie per la scrittura 2: Percezione
 - 1.7.1. Lateralità - organizzazione visuo-spaziale
 - 1.7.2. Identificazione, memoria visiva e uditiva
- 1.8. Riflessi primitivi e scrittura
 - 1.8.1. Riflesso palmare
 - 1.8.2. Riflesso tonico asimmetrico
- 1.9. Funzione neuropsicologica della scrittura 1: Individuazione e valutazione
- 1.10. Funzione neuropsicologica della lettura 2: Intervento





“

Se sai di aver bisogno di una spinta professionale, ma non riesci a trovare una qualifica che soddisfi le tue esigenze accademiche e professionali, sei nel posto giusto. In questo Corso Universitario troverai le risposte a tutte le tue domande"

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:



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.



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

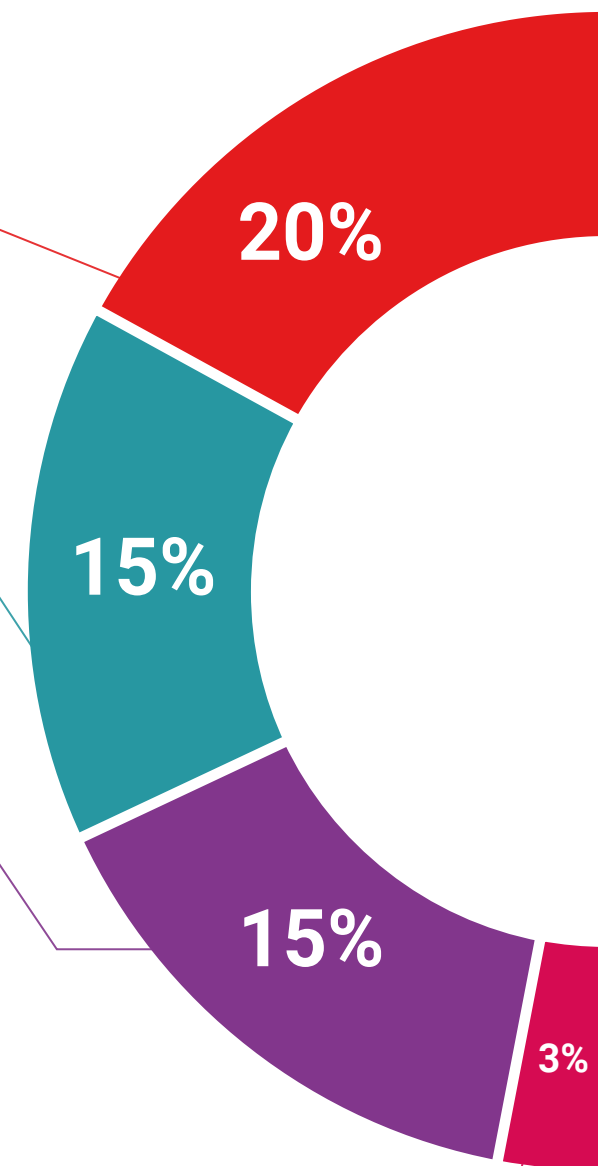
Il team di TECH presenta i contenuti in modo accattivante e dinamico in pillole multimediali che includono audio, video, immagini, diagrammi e mappe concettuali per consolidare la conoscenza.

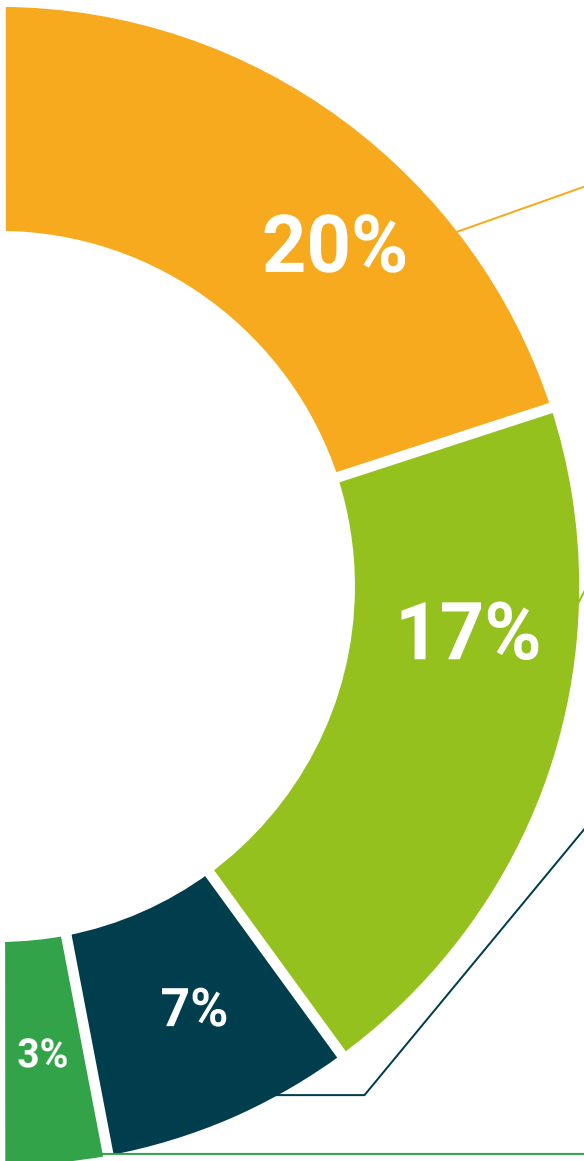
Questo esclusivo sistema di specializzazione per la presentazione di contenuti multimediali è stato premiato da Microsoft come "Caso di successo in Europa".



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 Sistema Visivo e Apprendimento della Scrittura ti garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, l'accesso a 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 Sistema Visivo e Apprendimento della Scrittura** 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 Sistema Visivo e Apprendimento della Scrittura**

N. Ore Ufficiali: **150 o.**



*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
Sistema Visivo
e Apprendimento
della Scrittura

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Dedizione: 16 ore/settimana
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

Corso Universitario

Sistema Visivo e Apprendimento della Scrittura

