

Corso Universitario

Difficoltà di Apprendimento e Disturbi dello Sviluppo





Corso Universitario

Difficoltà di Apprendimento e Disturbi dello Sviluppo

- » 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/educazione/corso-universitario/difficolta-apprendimento-disturbi-sviluppo

Indice

01

Presentazione

pag. 4

02

Obiettivi

pag. 8

03

Struttura e contenuti

pag. 12

04

Metodologia

pag. 16

05

Titolo

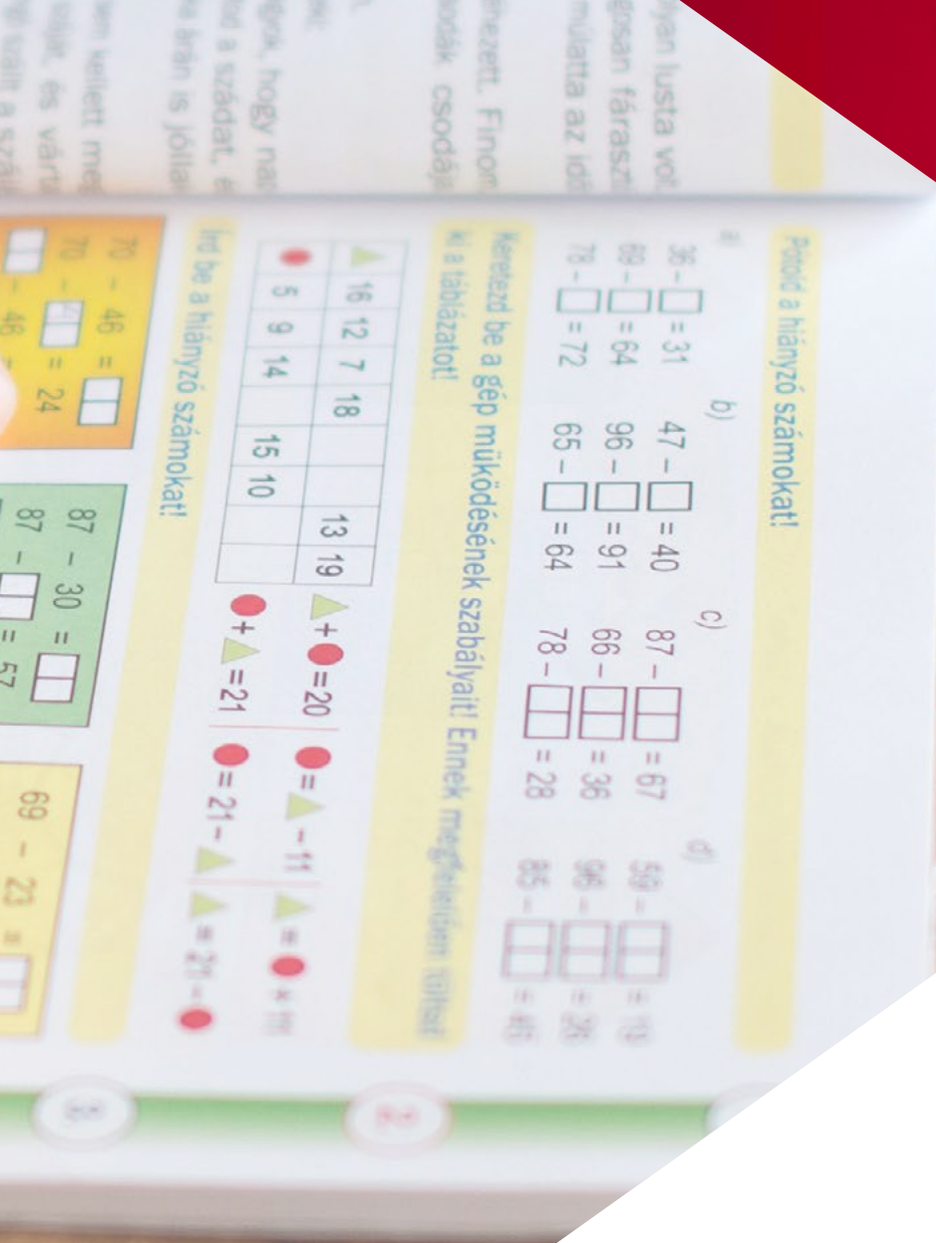
pag. 24

01

Presentazione

Questa specializzazione intensiva offre agli studenti una panoramica generale sulle difficoltà di apprendimento che possono incontrare in classe. Nel corso del programma, i professionisti impareranno a individuare i problemi di apprendimento che i loro studenti possono presentare e conosceranno i diversi stili di apprendimento e gli stili cognitivi. Si tratta quindi di un'opportunità unica per i professionisti che desiderano specializzarsi nelle difficoltà di apprendimento e nei disturbi dello sviluppo, con l'aiuto di esperti rinomati nel settore dell'istruzione.





“

Diventa il miglior supporto per lo sviluppo degli studenti, integrando la diversità in modo reale, a partire dalla visione più innovativa dell'insegnamento del XXI secolo"

Le difficoltà di apprendimento sono una realtà complessa e multidimensionale. La maggior parte degli alunni che li manifestano ha esigenze specifiche, tanto educative come personali, che richiedono un approccio specializzato, in grado di portare ogni studente a sviluppare le massime capacità in modo individualizzato. Quando ciò non avviene, il tasso di insuccesso accademico è molto significativo. Di conseguenza, al giorno d'oggi è aumentata la domanda di professionisti in questo settore, specializzati nel fornire questo tipo di supporto.

In questo programma intensivo, le Difficoltà di Apprendimento sono riconosciute come un gruppo di problemi molto ben differenziati, che hanno origine nell'interazione di fattori personali e condizioni sociali, che si collocano nell'ambito dei Bisogni Educativi Speciali e dei Disturbi del Neurosviluppo.

Dopo aver superato le valutazioni del Corso Universitario in Difficoltà dell'Apprendimento e Disturbi dello Sviluppo, i professionisti avranno acquisito le competenze necessarie per una prassi di qualità e aggiornata, basata sulla metodologia didattica più innovativa. Tutto ciò si traduce nell'acquisizione delle competenze necessarie per insegnare con successo e con una prospettiva unica. Pertanto, questo programma è un'opportunità per chiunque voglia specializzarsi nelle tecniche di comunicazione e migliorare la propria espressione orale.

Una preparazione in modalità 100% online che consentirà agli studenti di accedere alla propria preparazione ovunque e in qualsiasi momento, poiché è sufficiente disporre di un computer o di un dispositivo mobile dotato di connessione a internet. TECH garantisce uno studio totalmente autogestito, infatti lo studente potrà decidere i propri orari di studio, combinando la propria vita accademica con il resto degli impegni quotidiani.

Oltre a preparare gli studenti sulle Difficoltà di Apprendimento e Disturbi dello Sviluppo, faciliterà anche il loro inserimento nel mondo del lavoro, vista la grande richiesta di questo tipo di professionisti specializzati. Per gli studenti che sono già nel mondo del lavoro invece, consentirà loro di migliorare il loro posizionamento professionale, aumentando le loro possibilità di promozione e riconoscimento, offrendo loro gli strumenti necessari per distinguersi nella professione di docente.

Questo **Corso Universitario in Difficoltà di Apprendimento e Disturbi dello Sviluppo** possiede il programma più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono:

- ♦ Sviluppo di casi di studio presentati da esperti
- ♦ 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 tutore, forum di discussione su questioni controverse e compiti di riflessione individuale
- ♦ Contenuti disponibili da qualsiasi dispositivo fisso o mobile dotato di connessione a internet



Imparare a individuare precocemente le difficoltà di apprendimento degli studenti è il modo più efficace per adattare l'apprendimento al raggiungimento del loro massimo potenziale"

“

Potrai approfondire i diversi modelli di orientamento e intervento educativo, grazie a esperti con una vasta esperienza nel settore dell'insegnamento"

Il personale docente del programma comprende professionisti 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 accademico. Lo studente potrà usufruire di un innovativo sistema di video interattivi creati da esperti di rinomata fama.

Ti offriamo la migliore metodologia educativa del mercato e un materiale teorico e pratico completo che ti aiuterà a realizzare uno studio immersivo in questa disciplina.

Comprenderai l'importanza dello sviluppo professionale dei docenti e come influisce sulla qualità dell'istruzione grazie al programma completo che TECH ha elaborato per te.



02

Obiettivi

L'obiettivo di questo programma è consentire agli studenti di acquisire le competenze necessarie per orientare la propria carriera verso l'educazione di qualità, crescendo in un settore didattico con ampie prospettive. Questo Corso Universitario guiderà lo studente in un processo di apprendimento intensivo e completo che gli permetterà di apprendere in modo efficiente. Attraverso questo processo, i professionisti potranno accedere alle conoscenze più complete nel campo della Difficoltà di Apprendimento e Disturbi dello Sviluppo, alle modalità di approccio e di sviluppo di queste ultime, come strumento per lo sviluppo di qualsiasi istituzione in questo settore.





“

Una specializzazione di alto livello educativo, creata dai migliori esperti in questa materia, che ti permetterà di raggiungere il successo professionale”



Obiettivi generali

- Collaborare nell'accompagnare le famiglie/tutori legali nello sviluppo degli alunni
- Saper applicare metodologie specifiche per l'azione socio-educativa
- Partecipare alla valutazione e alla diagnosi dei bisogni educativi
- Utilizzare metodologie, strumenti e risorse materiali adatti alle esigenze degli studenti
- Analizzare e comprendere le opportunità di imprenditorialità nel settore educativo, spiegandone la funzionalità e le caratteristiche





Obiettivi specifici

- ♦ Fornire agli studenti una panoramica delle Difficoltà di Apprendimento che possono incontrare in classe
- ♦ Individuare le diverse difficoltà che gli alunni possono manifestare
- ♦ Distinguere i concetti, i problemi e le difficoltà di apprendimento
- ♦ Conoscere i diversi stili di apprendimento e gli stili cognitivi
- ♦ Prevenire le difficoltà di apprendimento prima che si manifestino
- ♦ Intervenire prima che si manifestino i diversi problemi di apprendimento



Questo programma di altissima qualità è uno strumento prezioso per il tuo sviluppo professionale"

03

Struttura e contenuti

L'insieme dei contenuti di questo Corso Universitario sono stati sviluppati con un criterio di alta qualità. A tal fine, sono stati selezionati gli argomenti più rilevanti e completi, con gli ultimi e più interessanti aggiornamenti del momento. Pertanto, è necessario offrire un piano di studi con contenuti personalizzati e organizzati in modo tale da permettere ai professionisti di raggiungere gli obiettivi lavorativi e professionali preposti. In questo modo, lo studente potenzierà le proprie competenze pedagogiche verso un settore che richiede professionisti specializzati.





“

Ti offriamo la migliore metodologia educativa del mercato e un materiale teorico e pratico completo che ti aiuterà a realizzare uno studio immersivo in questa disciplina”

Modulo 1. Difficoltà di Apprendimento e Disturbi dello Sviluppo

- 1.1. Psicologia dello sviluppo
 - 1.1.1. Lo sviluppo fisico o motorio
 - 1.1.2. Lo sviluppo cognitivo
 - 1.1.3. Lo sviluppo del linguaggio
 - 1.1.4. Lo sviluppo emotivo
- 1.2. Difficoltà di Apprendimento
 - 1.2.1. Definizione e concettualizzazione delle Difficoltà di Apprendimento (DSA)
 - 1.2.2. La memoria e le difficoltà di apprendimento
- 1.3. Bisogni educativi speciali e istruzione inclusiva
 - 1.3.1. Il movimento della scuola inclusiva che supera l'integrazione scolastica
 - 1.3.2. Il cammino verso una scuola per tutti
 - 1.3.3. Promuovere l'educazione inclusiva nell'educazione della Prima Infanzia
- 1.4. Difficoltà di apprendimento legate a problemi di comunicazione, linguaggio, parola e voce
 - 1.4.1. Patologia linguistica orale: problemi di comunicazione, di linguaggio, d'uso della parola e della voce
 - 1.4.2. I problemi di linguaggio
 - 1.4.3. Disturbi del linguaggio e dell'articolazione
- 1.5. Difficoltà di apprendimento legate alla lettura e alla scrittura
 - 1.5.1. Concettualizzazione della dislessia o del disturbo specifico della lettura
 - 1.5.2. Caratteristiche della dislessia
 - 1.5.3. Percorsi di lettura e tipi di dislessia
 - 1.5.4. Linee guida di intervento per studenti affetti da dislessia
 - 1.5.5. Altre difficoltà di apprendimento legate alla lettura e alla scrittura
- 1.6. Difficoltà di apprendimento legate alla matematica
 - 1.6.1. Concettualizzazione del disturbo specifico dell'apprendimento con difficoltà in matematica
 - 1.6.2. Eziologia e decorso delle difficoltà in matematica
 - 1.6.3. Tipi di difficoltà specifiche di apprendimento della matematica
 - 1.6.4. Caratteristiche delle difficoltà specifiche di apprendimento della matematica
 - 1.6.5. Linee guida per l'intervento in aula di studenti con difficoltà specifiche di apprendimento della matematica





- 1.7. Disabilità intellettuale
 - 1.7.1. Concettualizzazione della disabilità intellettiva
 - 1.7.2. Individuazione della disabilità intellettiva in classe
 - 1.7.3. Bisogni educativi speciali di studenti con disabilità intellettiva
 - 1.7.4. Linee guida di intervento in aula per studenti affetti da disabilità intellettiva
- 1.8. Elevate capacità in classe: chiavi per la loro identificazione e il loro sviluppo educativo
 - 1.8.1. L'elevata abilità è un problema educativo?
 - 1.8.2. Il concetto di capacità elevata: È possibile definirlo?
 - 1.8.3. Identificare gli alunni con capacità elevate
 - 1.8.4. Intervento agli alunni con capacità elevate
- 1.9. Difficoltà di apprendimento legate a deficit sensoriali visivi e uditivi
 - 1.9.1. Disabilità visiva
 - 1.9.2. Caratteristiche di sviluppo dei bambini affetti da disabilità visiva
 - 1.9.3. Bisogni educativi speciali di bambini affetti da disabilità visiva
 - 1.9.4. Intervento educativo in aula per studenti affetti da disabilità visiva
 - 1.9.5. Disabilità uditiva
 - 1.9.6. Individuazione degli studenti con disabilità uditiva in classe
 - 1.9.7. Bisogni educativi speciali di bambini affetti da disabilità uditiva
 - 1.9.8. Linee guida di intervento in aula per studenti affetti da disabilità uditiva
- 1.10. Difficoltà di coordinazione motoria o disprassia
 - 1.10.1. Concettualizzazione della disabilità motoria
 - 1.10.2. Concettualizzazione delle difficoltà di coordinazione motoria o della disprassia
 - 1.10.3. Individuazione della disprassia in classe
 - 1.10.4. Linee guida di intervento in aula per studenti affetti da disprassie

“ *Impara questa professione da una prospettiva realistica e contestualizzata, sotto la guida di professionisti del settore*”

04

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 Education School utilizziamo il metodo casistico

In una data situazione concreta, cosa dovrebbe fare un professionista? Durante il programma, gli studenti affronteranno molteplici casi simulati basati su situazioni reali, in cui dovranno indagare, stabilire ipotesi e infine risolvere la situazione. Esistono molteplici prove scientifiche sull'efficacia del metodo.

Con TECH l'educatore, il docente o il maestro sperimenta una forma di apprendimento che sta smuovendo le fondamenta delle università tradizionali di tutto il mondo.



Si tratta di una tecnica che sviluppa lo spirito critico e prepara l'educatore per il processo decisionale, la difesa di argomenti e il confronto di opinioni.

“

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 educatori che seguono questo metodo non solo riescono ad assimilare i concetti, ma sviluppano anche la loro capacità mentale, attraverso esercizi che esaminano situazioni reali e l'applicazione delle conoscenze.
2. L'apprendimento è solidamente fondato su competenze pratiche che permettono all'educatore di integrarsi meglio nella pratica quotidiana.
3. L'assimilazione delle idee e dei concetti è resa più facile ed efficace grazie all'uso di situazioni prese dalla docenza reale.
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.

L'educatore 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).

Con questa metodologia sono stati formati oltre 85.000 educatori con un successo senza precedenti in tutte le specialità. La nostra metodologia pedagogica è sviluppata in un contesto molto esigente, con un corpo di studenti universitari con un alto profilo socio-economico e un'età media di 43,5 anni.

Il Relearning ti permetterà di apprendere con meno sforzo e maggior rendimento, impegnandoti maggiormente nella tua specializzazione, sviluppando uno spirito critico, difendendo gli argomenti e contrastando le opinioni: un'equazione che punta direttamente 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.



Tecniche e procedure educative in video

TECH aggiorna lo studente sulle ultime tecniche, progressi educativi, in primo piano nell'attualità dell'educazione. Tutto questo, con il massimo rigore, spiegato e dettagliato in prima persona per un'assimilazione e comprensione corretta. 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".



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 della cura 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.



05

Titolo

Il Corso Universitario in Difficoltà di Apprendimento e Disturbi dello Sviluppo 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 Difficoltà dell'Apprendimento e Disturbi dello Sviluppo** 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 Difficoltà di Apprendimento e Disturbi dello Sviluppo**

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 in
conoscenza presente qualità
formazione online
sviluppo istituzioni
classe virtuale lingu

tech università
tecnologica

Corso Universitario
Difficoltà di Apprendimento
e Disturbi dello Sviluppo

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

Corso Universitario

Difficoltà di Apprendimento e Disturbi dello Sviluppo