

Corso Universitario

Valutazione Neuropsicologica



tech università  
tecnologica



## Corso Universitario

### Valutazione Neuropsicologica

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

Accesso al sito web: [www.techitute.com/it/psicologia/corso-universitario/valutazione-neuropsicologica](http://www.techitute.com/it/psicologia/corso-universitario/valutazione-neuropsicologica)

# Indice

01

Presentazione

---

*pag. 4*

02

Obiettivi

---

*pag. 8*

03

Struttura e contenuti

---

*pag. 12*

04

Metodologia

---

*pag. 16*

05

Titolo

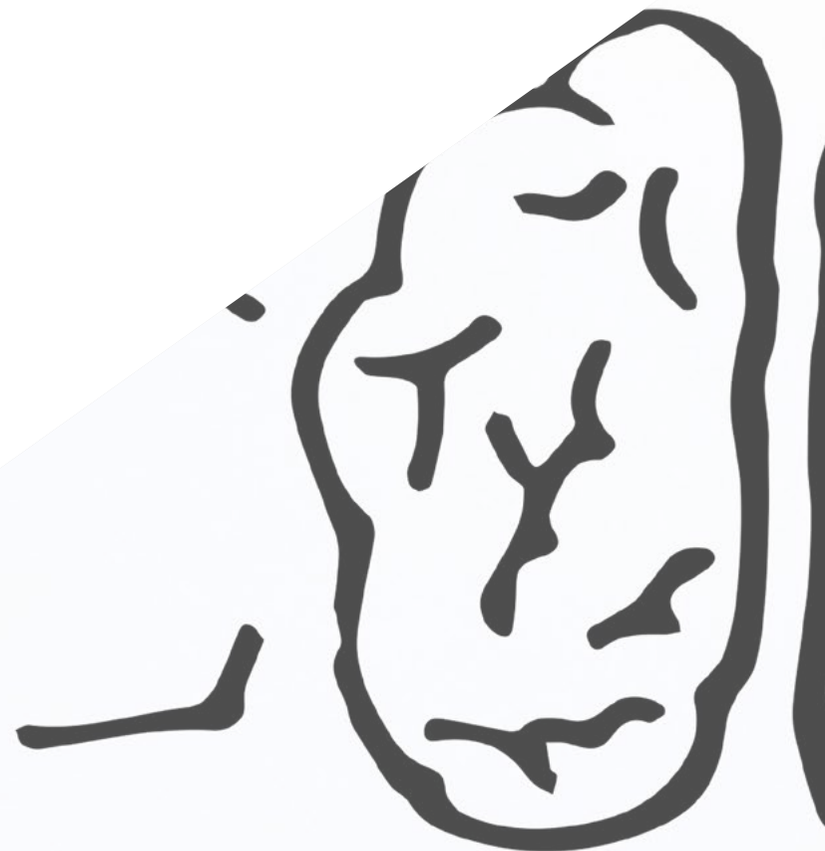
---

*pag. 24*

01

# Presentazione

L'utilizzo di tutta la serie di procedure di valutazione neuropsicologica richiede una base di conoscenze completa in questo settore, che comprenda gli sviluppi teorici che offrono spiegazioni, risposte e le forme pratiche di intervento. Questo programma te li offre tutti in un corso di altissima qualità, in modo che tu possa acquisire le competenze di un esperto in poche settimane di lavoro.





“

*Questo Corso Universitario amplierà i tuoi orizzonti  
come psicologo e ti permetterà di crescere  
personalmente e professionalmente”*

Questo Corso Universitario fornisce una conoscenza approfondita dei modelli e delle tecniche avanzate di Valutazione Neuropsicologica. Potrai fare riferimento su un personale docente che si distingue per la sua ampia esperienza professionale, specializzato nei diversi ambiti della psicologia.

Durante questo programma, sarai introdotto agli approcci attuali e più innovativi nel campo. Imparerai a descrivere e misurare le variabili (personalità, intelligenza e altre abilità) e i processi cognitivi, emotivi, psicobiologici e comportamentali.

Non solo verrai accompagnato attraverso le conoscenze teoriche offerte, ma mostreremo un altro modo di studiare e imparare, più organico, semplice ed efficiente. Lavorerai per mantenere negli studenti la motivazione e per trasmettere loro la passione per l'apprendimento, aiutandoli a pensare e a sviluppare il pensiero critico.

Un percorso di alto livello che segnerà un processo di miglioramento, non solo professionale, ma anche personale.

Questo **Corso Universitario in Valutazione Neuropsicologica** possiede il programma più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono:

- ♦ Sviluppo di 100 casi di studio presentati da esperti in Psicologia Evolutiva
- ♦ Contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici che forniscono informazioni scientifiche e pratiche sulle discipline essenziali per l'esercizio della professione
- ♦ Nuovi sviluppi e innovazioni nei vari campi della psicologia
- ♦ Esercizi pratici che offrono un processo di autovalutazione per migliorare l'apprendimento
- ♦ Sistema di apprendimento interattivo basato su algoritmi per prendere decisioni riguardanti le situazioni proposte
- ♦ Speciale enfasi sulle metodologie di ricerca
- ♦ 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 programma creato per i professionisti che aspirano all'eccellenza e che permetterà di acquisire nuove competenze e strategie in modo fluente ed efficace"*

“

*Un approccio totalmente incentrato sull'efficienza, che ti permetterà di imparare in modo reale, costante ed efficace”*

Il personale docente del programma comprende rinomati specialisti del settore e altre aree correlate, 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 studente deve cercare di risolvere le diverse situazioni che si presentano durante il corso. Lo studente potrà usufruire di un innovativo sistema di video interattivi creati da esperti di rinomata fama.

*Migliora la fiducia in te stesso come psicologo aggiornando le tue conoscenze con questo programma.*

*Questo Corso Universitario fa la differenza tra un professionista con molte conoscenze e un esperto veramente competente.*



# 02

## Obiettivi

Gli obiettivi di questo programma sono stati stabiliti come guida per lo sviluppo di tutta la preparazione con la missione specifica di offrire allo studente una specializzazione molto intensiva che darà un impulso reale al suo avanzamento professionale. Un viaggio di crescita personale che ti porterà alla massima qualità nella tua professione di psicologo.





“

*Se il tuo obiettivo è quello di migliorare nella tua professione e di acquisire una qualifica che ti permetterà di competere tra i migliori, sei nel posto giusto. Questa preparazione darà alla tua carriera la spinta di cui hai bisogno”*



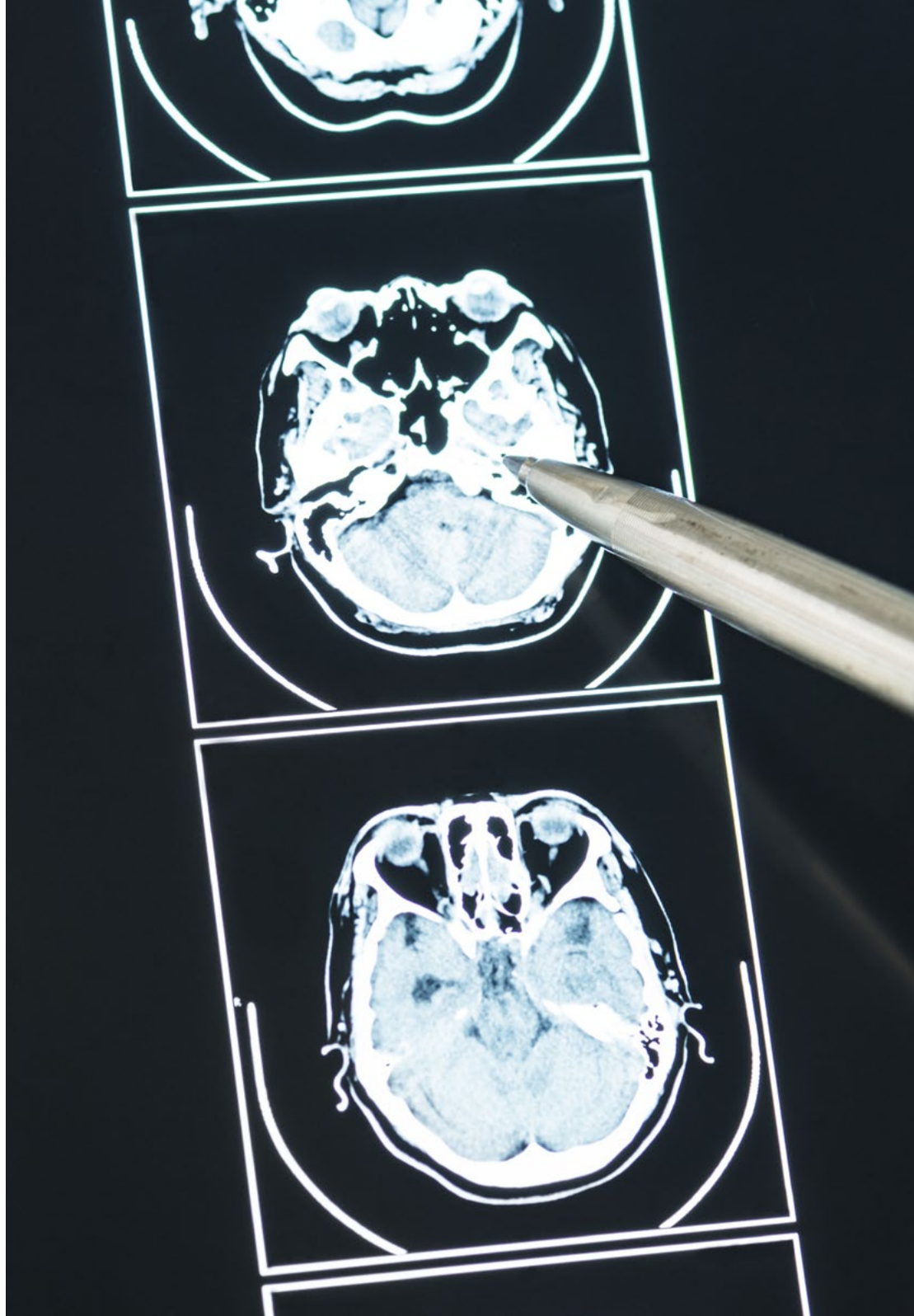
## Obiettivo generale

---

- ♦ Preparare professionisti qualificati per la pratica della psicologia, in grado di intervenire con reali capacità lavorative e risultati ottimali, supportati dalla completa gestione dell'etica e della deontologia, con le più aggiornate e utili conoscenze teoriche e pratiche

“

*Questo Corso Universitario si rivolge agli psicologi che desiderano migliorare la loro capacità di assistenza e dare uno stimolo alla loro carriera”*





## Obiettivi specifici

---

- ♦ Realizzare diagnosi differenziali
- ♦ Studiare la natura dei deficit neuropsicologici per caratterizzare le menomazioni, pianificare gli interventi e formulare giudizi esperti
- ♦ Imparare le basi della valutazione neuropsicologica, i processi e le fasi, conoscere e comprendere meglio le relazioni tra le disfunzioni cognitive, comportamentali e i disturbi cerebrali
- ♦ Comprendere le diverse procedure e gli strumenti per la valutazione, la correzione, l'interpretazione, la diagnosi neuropsicologica e la redazione dei rapporti
- ♦ Progettare una valutazione psicologica adeguata alle caratteristiche del pubblico di riferimento

03

# Struttura e contenuti

I contenuti di questa specializzazione completa sono stati sviluppati dai professionisti più competenti in questo settore, con criteri di alta qualità in ogni fase del programma. A tal fine, sono stati selezionati gli argomenti più rilevanti e completi, mediante gli ultimi e più interessanti aggiornamenti del momento.

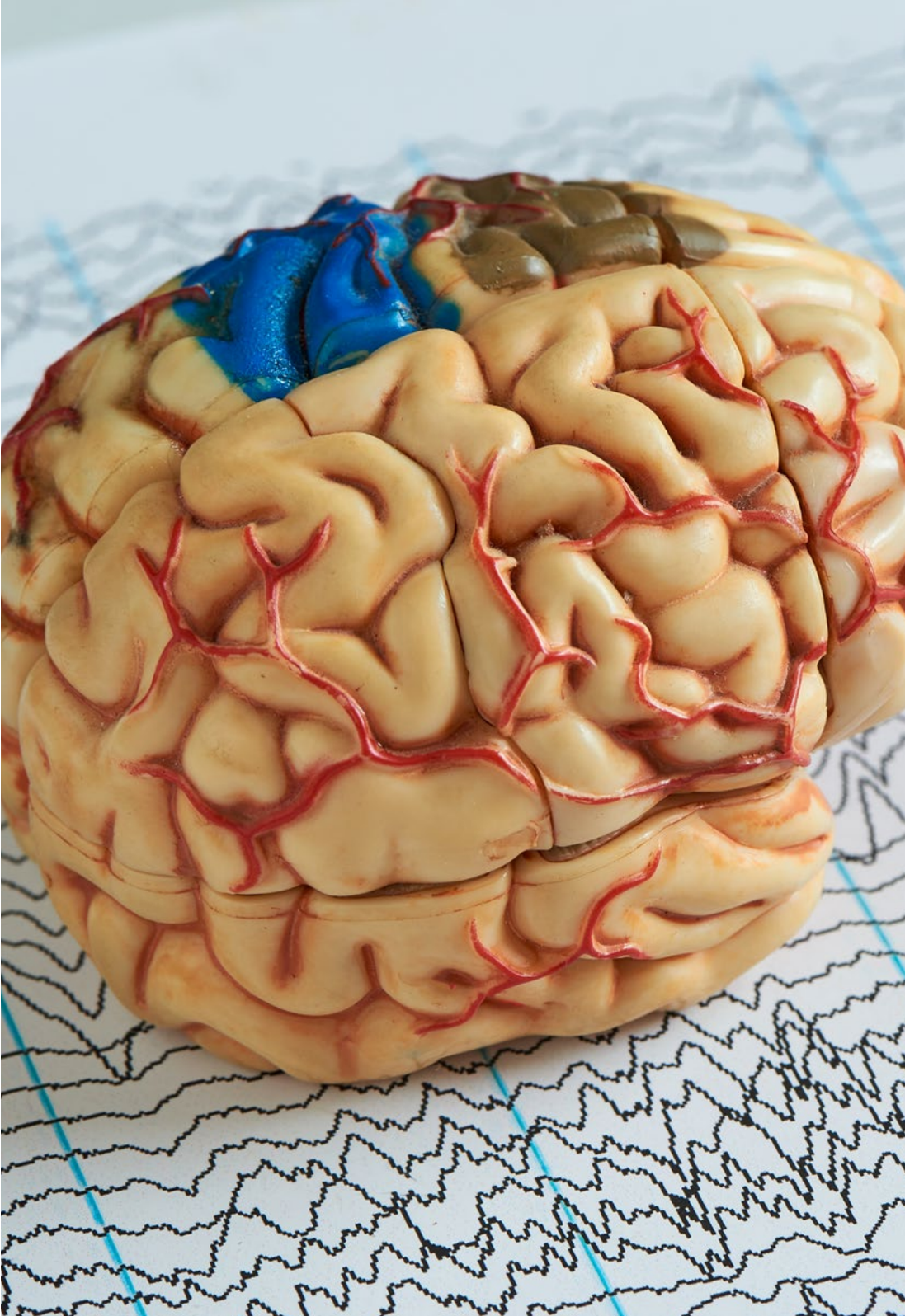


“

*Questo Corso Universitario in Valutazione Neuropsicologica possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato”*

## Modulo 1. Valutazione neuropsicologica

- 1.1. Fondamenti teorici della valutazione neuropsicologica
  - 1.1.1. Definizione e obiettivi della valutazione neuropsicologica
  - 1.1.2. Contenuti della valutazione neuropsicologica
  - 1.1.3. Approccio al processo di valutazione neuropsicologica
  - 1.1.4. Panoramica generale del processo di valutazione neuropsicologica
- 1.2. Anamnesi o storia medica
  - 1.2.1. Introduzione e ruolo della cartella clinica
  - 1.2.2. Compilazione della cartella clinica
  - 1.2.3. Contenuto della cartella clinica
- 1.3. Intervista clinica e osservazione comportamentale
  - 1.3.1. Colloquio clinico
  - 1.3.2. Osservazione del comportamento
  - 1.3.3. Conclusioni
- 1.4. Elementi essenziali di selezione, amministrazione e revisione
  - 1.4.1. Ottimizzazione delle competenze, della motivazione e della vigilanza
  - 1.4.2. Registrazione e presa di note
  - 1.4.3. Procedure standard di test
  - 1.4.4. Correzione dei test
  - 1.4.5. Livelli di interpretazione dei test neuropsicologici
- 1.5. Popolazioni speciali nella valutazione neuropsicologica
  - 1.5.1. Canali di ingresso e di uscita: test su pazienti con problemi di vista o di udito
  - 1.5.2. Applicazione dei test ai pazienti con afasia
  - 1.5.3. Applicazione dei test ai pazienti con disabilità motorie
  - 1.5.4. Bilinguismo e aspetti culturali
  - 1.5.5. Valutazioni neuropsicologiche infantili
  - 1.5.6. Geroneuropsicologia
  - 1.5.7. Disturbi psichiatrici
  - 1.5.8. Valutazioni neuropsicologiche forensi
- 1.6. Redazione di rapporti neuropsicologici
  - 1.6.1. Introduzione
  - 1.6.2. Guida per la corretta redazione di un rapporto neuropsicologico
  - 1.6.3. Organizzazione di un rapporto neuropsicologico
- 1.7. Strumenti per la valutazione dell'intelligenza o dell'abilità cognitiva generale
  - 1.7.1. Scala di Wechsler
  - 1.7.2. Scale di Reynolds
  - 1.7.3. Scale di Kauffman
  - 1.7.4. Scale di Stanford-Binet
  - 1.7.5. Scale di Raven
- 1.8. Strumenti per la valutazione dell'attenzione
  - 1.8.1. Color Trail test
  - 1.8.2. Trail-making test
  - 1.8.3. Test di prestazione continua Conners
  - 1.8.4. Digit span
  - 1.8.5. Test di percezione della differenza del volto
  - 1.8.6. Test di attenzione e concentrazione d2
  - 1.8.7. Test a 5 cifre FDT
  - 1.8.8. Test di abbinato di figure MFF-20
- 1.9. Strumenti per la valutazione delle funzioni esecutive
  - 1.9.1. Valutazione comportamentale della sindrome disesecutiva BADS
  - 1.9.2. Torre di Hanoi/Siviglia, Test degli anelli, Torre di Londra e Piramide del Messico
  - 1.9.3. Test di colori e parole Stroop
  - 1.9.4. Valutazione neuropsicologica delle funzioni esecutive nei bambini ENFEN
  - 1.9.5. Test di ordinamento delle carte del Wisconsin
  - 1.9.6. Test del labirinto di Porteus
- 1.10. Strumenti per la valutazione dell'intelligenza e della memoria
  - 1.10.1. Test di apprendimento verbale della California (CVLT)
  - 1.10.2. Scale di memoria Wechsler-iv
  - 1.10.3. Test di apprendimento verbale Spagna-Complutense TAVEC e TAVECI
  - 1.10.4. Test di memoria e apprendimento TOMAL
  - 1.10.5. Test di riproduzione immediata e differita della figura del re Osterrieth



“

*Il nostro programma di studi è stato progettato considerando l'efficacia dell'insegnamento: imparare più velocemente, in modo più efficiente e su una base permanente"*

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 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.



05

# Titolo

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



“

*Arricchisci il tuo percorso educativo grazie alla  
qualifica di Corso Universitario in Valutazione  
Neuropsicologica: Un enorme passo avanti  
nella tua posizione di competitività nel settore"*

Questo **Corso Universitario in Valutazione Neuropsicologica** 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** rilasciato 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 Valutazione Neuropsicologica**

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 inn  
conoscenza presente qualità  
formazione online  
sviluppo istituzioni  
classe virtuale lingu

**tech** università  
tecnologica

Corso Universitario

Valutazione

Neuropsicologica

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

# Corso Universitario

## Valutazione Neuropsicologica

