

# Corso Universitario Psicologia Evolutiva





**tech** università  
tecnologica

## Corso Universitario Psicologia Evolutiva

- » 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/educazione/corso-universitario/psicologia-evolutiva](http://www.techitute.com/it/educazione/corso-universitario/psicologia-evolutiva)

# 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

Nel corso della vita, gli esseri umani sono soggetti a una serie di cambiamenti fisici, emotivi e cognitivi. La Psicologia Evolutiva fornisce i principi teorici dello sviluppo umano, approfondisce le variabili esterne e interne coinvolte e affronta i periodi critici del processo evolutivo, durante l'infanzia e l'adolescenza. Nel corso delle settimane di specializzazione, gli studenti rifletteranno sui cambiamenti avvenuti nei modelli di base della psicologia evolutiva e studieranno i principali modelli da cui è nata.





“

*Specializzati sotto la guida di professionisti riconosciuti, con annoverata esperienza nel campo della psicologia evolutiva nell'ambito educativo. Un'opportunità unica per distinguersi in un settore ad alta richiesta di professionisti”*

L'obiettivo principale della Psicologia Evolutiva è quello di promuovere lo sviluppo integrale di ogni individuo. Pertanto, è opportuno che professionisti dell'educazione possiedano una specializzazione intensiva in quest'area di studio. Gli insegnanti devono conoscere il funzionamento delle strutture cognitive nelle diverse fasi di sviluppo degli studenti e imparare a progettare programmi di intervento educativo per stimolare e compensare le difficoltà di apprendimento degli alunni.

In questo programma completo, gli studenti affronteranno un lungo ed efficace processo di apprendimento, che permetterà loro di approfondire la Psicologia Evolutiva, rispondendo alle diverse esigenze degli studenti. Nel corso di questi mesi di specializzazione, gli studenti comprenderanno il ruolo della psicologia evolutiva nell'educazione, favoriranno lo sviluppo di processi riflessivi come il modo migliore per avviare la costruzione della conoscenza e saranno in grado di analizzare i fattori che influenzano la trasmissione della conoscenza di norme e valori sociali a scuola.

Questo strumento è di estremo interesse per qualsiasi professionista poiché concretizza in modo pratico le intenzioni di sviluppo, miglioramento e perfezionamento dei piani educativi e l'intervento di qualsiasi centro o istituzione.

Puesto **Corso Universitario in Psicologia Evolutiva** 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, 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 altamente efficiente che amplierà in modo esponenziale le tue competenze professionali, posizionandoti come specialista in Psicologia Evolutiva"*

“

*Studia con i migliori specialisti le metodologie più interessanti e i sistemi più efficaci per promuovere la Psicologia Educativa in modo reale ed efficace”*

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.

*Preparati ad affrontare le sfide di un settore lavorativo in continua evoluzione e arricchisci il tuo CV con un'esperienza che ti renderà più competitivo.*

*Un programma altamente efficiente che ti permetterà di crescere nella tua professione in modo semplice e autonomo.*



02

# Obiettivi

Questo Corso Universitario guiderà lo studente in un processo di apprendimento intensivo e completo che gli permetterà di imparare in modo efficiente. Attraverso questo processo, i professionisti potranno accedere alle conoscenze più complete nel campo della Psicologia Educativa, alle modalità di approccio e di sviluppo di quest'ultime, come strumento per lo sviluppo di qualsiasi istituzione in questo settore.



“

*Raggiungi i tuoi obiettivi di crescita professionale grazie a questo programma creato per preparare i migliori”*



## 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

“

*Con le più complete conoscenze teoriche e pratiche che ti permetteranno di crescere nella tua carriera professionale”*





### Obiettivi specifici

---

- ♦ Comprendere le basi filosofiche e le origini della psicologia evolutiva
- ♦ Riflettere sui cambiamenti avvenuti nei modelli di base della psicologia dello sviluppo
- ♦ Sollevare dubbi su questa disciplina psicologica
- ♦ Studiare i principali modelli che hanno dato origine alla psicologia dello sviluppo
- ♦ Valorizzare e comprendere il ruolo della psicologia evolutiva nell'educazione
- ♦ Incoraggiare lo sviluppo di processi riflessivi come la metodologia efficace per generare la costruzione della conoscenza
- ♦ Analizzare quali fattori influenzano la trasmissione di modelli e valori sociali a scuola

# 03

## Struttura e contenuti

L'insieme dei contenuti di questo Corso Universitario è stato sviluppato 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. Grazie a una modalità stimolante e a un impatto costante e completo, consentirà ai professionisti di crescere fin dal primo momento.





“

*Un processo completo e stimolante  
che ti consentirà di acquisire le migliori  
conoscenze di questo settore”*

## Modulo 1. Psicologia evolutiva

- 1.1. Origine e attualità della psicologia evolutiva
  - 1.1.1. Antecedenti storici dalla psicologia evolutiva
  - 1.1.2. Modelli di psicologia evolutiva del XX secolo
    - 1.1.2.1. Il modello organicista
    - 1.1.2.2. Il modello meccanicista
    - 1.1.2.3. Il modello del ciclo vitale
  - 1.1.3. Modelli attuali dalla psicologia evolutiva
    - 1.1.3.1. Il modello etologico
    - 1.1.3.2. Il modello ecologico
    - 1.1.3.3. Il modello di elaborazione delle informazioni
    - 1.1.3.4. Il modello cognitivo evolutivo
    - 1.1.3.5. Il modello storico culturale
- 1.2. Psicologia evolutiva: concetti e approcci
  - 1.2.1. Lo sviluppo psicologico e le sue determinanti fondamentali
  - 1.2.2. Definizione e obiettivi della psicologia evolutiva
  - 1.2.3. Controversie concettuali
- 1.3. Metodi e progetti di ricerca evolutiva
  - 1.3.1. Introduzione e fasi della ricerca evolutiva
  - 1.3.2. Tipi di ricerca
    - 1.3.2.1. Osservazione sistematica
    - 1.3.2.2. Metodi psicofisiologici
    - 1.3.2.3. Risoluzione dei problemi standardizzati
    - 1.3.2.4. Colloqui clinici
    - 1.3.2.5. Questionari, test, autodiagnosi
    - 1.3.2.6. Casi di studio
    - 1.3.2.7. Descrizioni etnografiche
  - 1.3.3. Tipi di progetti evolutivi
    - 1.3.3.1. Progetto longitudinale
    - 1.3.3.2. Progetto trasversale



- 1.4. Sviluppo psicologico nella prima infanzia
  - 1.4.1. Fattori che influenzano il controllo del processo di crescita
  - 1.4.2. Crescita del cervello
  - 1.4.3. Nascita e neonato
  - 1.4.4. Basi dello sviluppo psicomotorio e del controllo posturale
- 1.5. Sviluppo psicologico da 2 a 6 anni
  - 1.5.1. Sviluppo psicologico tra i 2 e i 6 anni
  - 1.5.2. Sviluppo intellettuale e processi cognitivi tra i 2 e i 6 anni di età
  - 1.5.3. Sviluppo del linguaggio
  - 1.5.4. Sviluppo della personalità tra i 2 e i 6 anni
  - 1.5.5. Consapevolezza sociale e sviluppo di norme e valori tra i 2 e i 6 anni
  - 1.5.6. Sviluppo e comportamento sociale dai 2 ai 6 anni di età
- 1.6. Sviluppo psicologico tra i 6 e i 12 anni
  - 1.6.1. Processi cognitivi di base e sviluppo intellettuale tra i 6 anni e l'adolescenza
    - 1.6.1.1. Sviluppo dell'attenzione, della memoria e della conoscenza
    - 1.6.1.2. Pensiero operativo concreto
  - 1.6.2. Sviluppo della personalità dai 6 anni all'adolescenza
    - 1.6.2.1. Sviluppo della personalità
    - 1.6.2.2. Consapevolezza di sé
    - 1.6.2.3. Sviluppo emotivo dai 6 anni all'adolescenza
    - 1.6.2.4. Sviluppo del genere dai 6 anni all'adolescenza
  - 1.6.3. Consapevolezza sociale e sviluppo di norme dai 6 anni all'adolescenza
  - 1.6.4. Sviluppo e comportamento sociale dai 6 anni all'adolescenza
- 1.7. Sviluppo psicologico nell'adolescenza
  - 1.7.1. L'adolescenza e il suo significato evolutivo
  - 1.7.2. Dal pensiero formale al cambiamento concettuale
  - 1.7.3. Sviluppo della personalità nell'adolescenza
  - 1.7.4. Sviluppo sociale durante l'adolescenza

- 1.8. Sviluppo psicologico nella età adulta
  - 1.8.1. Cambiamenti e sviluppo nell'età adulta
  - 1.8.2. Sviluppo cognitivo nell'età adulta
  - 1.8.3. Sviluppo della personalità nell'età adulta
  - 1.8.4. Sviluppo sociale dalla metà della vita in poi
- 1.9. Sviluppo psicologico nella terza età
  - 1.9.1. Cambiamenti e sviluppo nella terza età
  - 1.9.2. Sviluppo cognitivo nella terza età
  - 1.9.3. Sviluppo della personalità nella terza età
- 1.10. La scuola come istituzione di socializzazione
  - 1.10.1. Socializzazione e apprendimento
  - 1.10.2. La scuola come istituzione di socializzazione
  - 1.10.3. Tradizione e patrimonio culturale



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

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 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 Psicologia Evolutiva 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 Psicologia Evolutiva** 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 Psicologia Evolutiva**

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**  
**Psicologia Evolutiva**

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

# Corso Universitario Psicologia Evolutiva

