



Corso Universitario Storia dell'Educazione

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

Accesso al sito web: www.techtitute.com/it/educazione/corso-universitario/storia-educazione

Indice

 $\begin{array}{c|c} \textbf{O1} & \textbf{O2} \\ \hline \textbf{Presentazione} & \textbf{Obiettivi} \\ \hline \textbf{O3} & \textbf{O4} & \textbf{O5} \\ \hline \textbf{Struttura e contenuti} & \textbf{Metodologia} & \textbf{Titolo} \\ \hline \textbf{pag. 12} & \textbf{pag. 24} & \textbf{pag. 24} \\ \hline \end{array}$





tech 06 | Presentazione

L'educazione è una costante che caratterizza tutti i momenti storici. I popoli primitivi non avevano insegnanti e scuole, pertanto l'educazione consisteva in un processo continuo e sociale. I più antichi sistemi di istruzione conosciuti, come quello egizio o greco, avevano due caratteristiche comuni: insegnavano la religione e tramandavano le tradizioni del popolo.

Lo studio della Storia dell'Educazione permetterà agli studenti di acquisire la più ampia visione della realtà educativa attuale e delle sue applicazioni locali, incorporando conoscenze specifiche delle aree più interessanti del panorama, in modo da poter aggiornare i propri strumenti personali e professionali in questo campo.

In questo programma completo ti mostreremo, in uno studio intensivo e completo, come sviluppare adattamenti didattici utilizzando gli strumenti e i materiali più innovativi sotto la guida di esperti con una vasta esperienza nel settore, al fine di creare un processo che permetta di stimolare realmente gli studenti nel proprio apprendimento, tenendo conto dei relativi modi ottimali di affrontare ogni area di studio.

Questo **Corso Universitario in Storia dell'Educazione** possiede il programma educativo più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del corso 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



Entra a far parte dell'insegnamento più avanzato, competitivo e attuale grazie alle conoscenze fornite dal Corso Universitario in Storia dell'Educazione" Imparerai dai migliori e con il metodo di studi più efficace del mercato"



Se il tuo è obiettivo quello di acquisire una qualifica che ti permetta di competere tra i migliori, non esitare e iscriviti in TECH. Questa specializzazione darà alla tua carriera la spinta di cui hai bisogno"

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.

Impara in modo semplice, intensivo e flessibile grazie alla qualità dei modelli didattici più apprezzati nel panorama dell'insegnamento online.

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







tech 10 | Obiettivi



Obiettivi generali

- Approfondire la conoscenza dell'attuale realtà socio-educativa
- Acquisire le basi delle conoscenze antropologiche necessarie per comprendere l'evoluzione dell'educazione
- Apprendere quali sono gli aspetti dell'economia dell'educazione e come si sviluppano
- Studiare la normativa vigente e il regime giuridico applicabile alle istituzioni scolastiche
- Conoscere le politiche di qualità nelle istituzioni educative
- Imparare a valutare la qualità delle istituzioni educative.
- Conoscere la legislazione relativa alle politiche di uguaglianza e diversità in classe



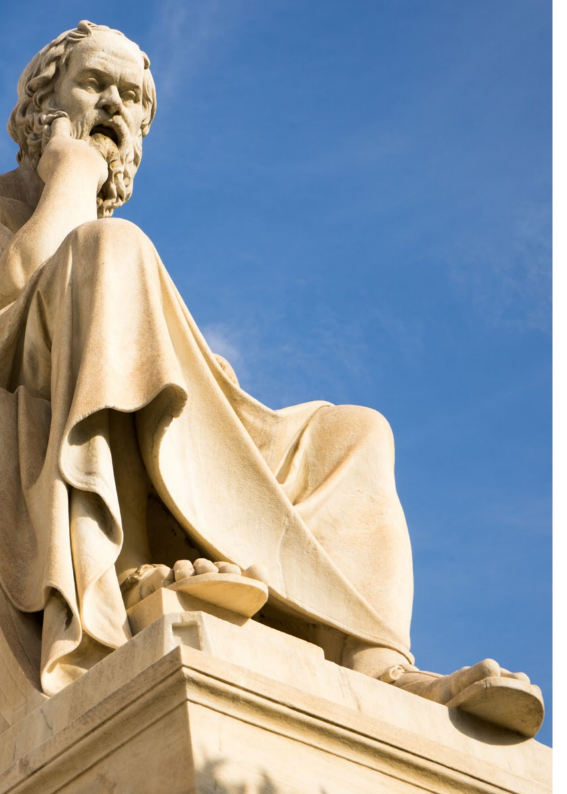


Obiettivi specifici

- Conoscere le prime forme di trasmissione della conoscenza umana
- Studiare il ruolo dell'educazione nelle civiltà diverse da quella occidentale
- Comprendere le radici greco-romane della pratica educativa
- Spiegare il sistema educativo medievale
- Riflettere sul pensiero pedagogico moderno partendo dall'Umanesimo fino all'Illuminismo
- Comprendere il significato e la trascendenza della Storia dell'Educazione come scienza, nonché l'evoluzione del sistema educativo spagnolo



Cogli l'occasione e scopri un nuovo percorso di sviluppo e crescita nella tua carriera di docente specializzandoti in Storia dell'Educazione"





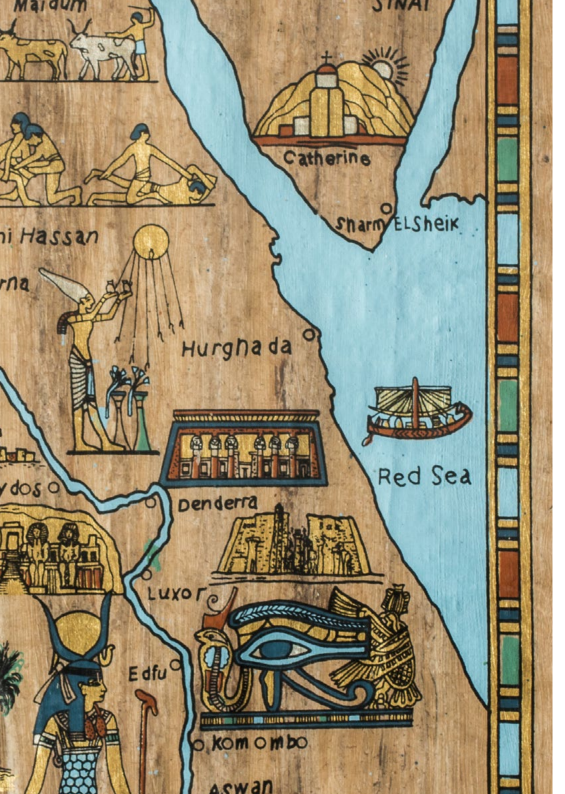


tech 14 | Struttura e contenuti

Modulo 1. Storia dell'Educazione

- 1.1. Le prime culture della scrittura: Mesopotamia
 - 1.1.1. L'uomo senza scrittura
 - 1.1.2. L'uomo proto-letterario
 - 1.1.3. Le grandi culture della Mesopotamia
- 1.2. Le prime culture della scrittura: Egitto
 - 1.2.1. L'uomo proto-letterario
 - 1.2.2. La cultura superiore dell'Egitto
 - 1.2.3. Espansione dell'Oriente Antico
 - 1.2.4. L'invenzione dell'alfabeto
- 1.3. Educazione nell'Antica Grecia
 - 1.3.1. Origini della Grecia
 - 1.3.2. L'educazione greca primitiva: Sparta
 - 1.3.3. La filosofia greca delle origini
 - 1.3.4. Atene nel V/VI secolo
 - 1.3.4.1. Democrazia e cultura
 - 1.3.4.2. La vita pubblica e il concetto di cittadino
 - 1.3.4.3. Il concetto di educazione: la paideia
 - 1.3.4.4. Socrate e la scuola retorica
 - 1.3.4.5. Platone e lo studio della filosofia
 - 1.3.5. Aristotele e l'Atene ellenistica
- 1.4. Educazione nell'antica Roma
 - 1.4.1. La repubblica
 - 1.4.1.1. Educazione e tradizione
 - 1.4.1.2. L'organizzazione formale del sistema educativo
 - 1.4.2. L'impero
 - 1.4.2.1. L'educazione e la burocrazia imperiale
 - 1.4.2.2. Declino dell'intellettuale
- 1.5. L'educazione nel pensiero paleocristiano
 - 1.5.1. Il dilemma ebraico
 - 1.5.2. Lo stile dell'educazione cristiana
 - 1.5.3. Il cristianesimo e la riforma dell'impero





Struttura e contenuti | 15 tech

- 1.6. L'educazione nel medioevo occidentale
 - 1.6.1. Introduzione. L'istruzione nel medioevo
 - 1.6.2. Sistemi organizzativi
 - 1.6.3. La Scuola Palatina
 - 1.6.4. La Scuola monastica
 - 1.6.5. L'educazione cavalleresca
 - 1.6.6. Curricolo e agenti dell'educazione medievale
 - 1.6.7. Metodi e risorse nel medioevo
- 1.7. Educazione nell'Età Moderna
 - 1.7.1. L'educazione umanista in Italia
 - 1.7.2. L'educazione umanistica nei paesi nordici
 - 1.7.3. L'educazione umanista in Spagna
 - 1.7.4. L'educazione umanista in Inghilterra
 - 1.7.5. L'educazione umanista in Francia
- 1.8. La pedagogia illuminista e la rivoluzione francese
 - 1.8.1. Il secolo della Rivoluzione e dell'Illuminismo
 - 1.8.2. Il dispotismo illuminista e le scuole pubbliche
 - 1.8.3. Pedagogia e Illuminismo
 - 1.8.4. La rivoluzione e il progetto educativo
- 1.9. Pedagogia del XIX secolo
 - 1.9.1. Pedagogia idealista: Fichte, Hegel, Schleiermacher
 - 1.9.2. Goethe
 - 1.9.3. Froebel
 - 1.9.4. Herbart
 - 1.9.5. La pedagogia positivista: Spencer
- 1.10. Pedagogia del XX secolo
 - 1.10.1. Germania
 - 1.10.2. Francia
 - 1.10.3. Inghilterra
 - 1.10.4. Stati Uniti
 - 1.10.5. Russia
 - 1.10.6. Italia
 - 1.10.7. Spagna





tech 18 | Metodologia

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 situazione 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.



tech 20 | Metodologia

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.



Metodologia | 21 tech

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.

tech 22 | Metodologia

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

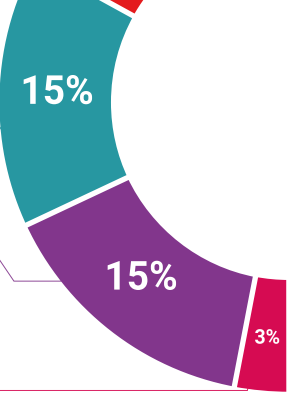
TECH aggiorna lo studente sulle ultime tecniche, progressi educativi, in primo piano nell'attualità dell'educazione. Tutto questo, con il massimo rigore, spiegato e dettagliato in prima persona per un'assimilazione e comprensione corretta. E la cosa migliore è che puoi guardarli tutte le volte che vuoi.



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

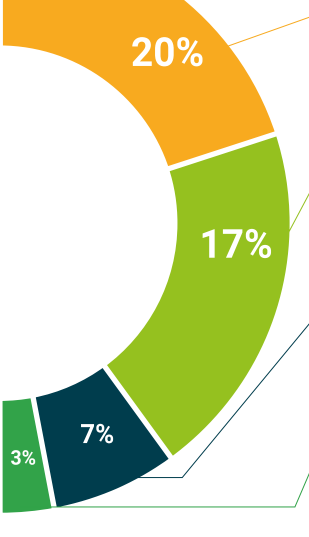
Esistono evidenze scientifiche sull'utilità dell'osservazione di esperti terzi.

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.







tech 26 | Titolo

Questo **Corso Universitario in Storia dell'Educazione** 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 Storia dell'Educazione

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.

tech università tecnologica Corso Universitario Storia dell'Educazione

» Modalità: online

» Durata: 6 settimane

» Titolo: TECH Università Tecnologica

» Dedizione: 16 ore/settimana

» Orario: a scelta

» Esami: online

