

Corso Universitario

Metodi e Tecniche di Ricerca
Qualitativa ed Etnografica
Applicata all'Educazione





Corso Universitario

Metodi e Tecniche di Ricerca Qualitativa ed Etnografica Applicata all'Educazione

- » 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/metodi-tecniche-ricerca-qualitativa-etnografica-applicata-educazione

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

Condurre una ricerca qualitativa ed etnografica nel contesto scolastico rappresenta il modo più efficace per ottenere i dati accurati necessari per rispondere alle domande poste dalla ricerca. Il processo, tuttavia, per risultare adeguato, necessita di linee guida di lavoro che seguano le regole precise per assicurare la corretta raccolta delle informazioni. Con questo programma lo studente approfondirà lo svolgimento di questo processo, attraverso una metodologia specifica e di qualità che gli permetterà di condurre ricerche accurate in qualsiasi area del contesto educativo.



“

La ricerca etnografica e qualitativa nel contesto educativo, sviluppata in un Corso Universitario che ti fornirà tutte le linee guida per poterla condurre in sicurezza”

La Ricerca Etnografica si contraddistingue per il fatto che comporta un prolungato lavoro sul campo. L'intero processo si svolge attraverso il contatto diretto con le persone del contesto e la raccolta di dati sul campo.

Questo rapporto determina la comparsa di legami, considerati parte integrante del processo, che permettono di ottenere, in modo diretto, dati relativi al comportamento degli individui dal corso degli eventi e dalle loro conseguenze e di collocarli nel contesto che li determina e li spiega.

Questo modo di lavorare facilita la loro comprensione e la formulazione di ipotesi relative all'ambiente di ricerca.

Tuttavia, questa partecipazione deve essere condizionata da un insieme di regole che garantiscano che il ricercatore non interferisca con il modo di vivere o con gli eventi che sta osservando e documentando. Si dice che l'etnografo assuma un'identità di "nativo marginale".

Nell'etnografia scolastica è importante anche la descrizione del contesto, compresi i fattori sociali ed economici di una società o di un ambiente che forniranno i dati necessari per comprendere determinati eventi o situazioni.

Tutto ciò verrà affrontato in questo programma, fornendo agli studenti la capacità di condurre ricerche qualitative ed etnografiche che daranno ai propri progetti una proiezione eccezionale.

Grazie ad una metodologia di studio che permetterà di combinare perfettamente questo Corso Universitario con il resto degli impegni quotidiani, questo programma è un processo di massimo interesse per i professionisti che aggiungerà valore al loro lavoro in qualsiasi centro o istituzione.

Questo **Corso Universitario in Metodi e Tecniche di Ricerca Qualitativa ed Etnografica Applicata all'Educazione** 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 che forniscono informazioni scientifiche e pratiche sulle 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 apprendimento che ti permetterà di condurre ricerche nell'ambiente educativo con il livello qualitativo di uno specialista"

“

Apprenderai in modo efficace, con i metodi di studio più interessanti dell'insegnamento online"

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.

Potrai approfondire i diversi Metodi e le Tecniche di Ricerca Qualitativa ed Etnografica Applicata all'Educazione, grazie a esperti con una vasta esperienza nel settore dell'insegnamento.

Cogli l'occasione e scopri un nuovo percorso di sviluppo e crescita nella tua carriera di docente specializzandoti in Metodi e Tecniche di Ricerca Qualitativa ed Etnografica Applicata all'Educazione.



02

Obiettivi

Grazie a questo Corso Universitario in Metodi e Tecniche di Ricerca Qualitativa ed Etnografica Applicata all'Educazione gli studenti impareranno tutto ciò che serve per realizzare un'indagine completa attraverso la metodologia dell'etnografia applicata e della ricerca qualitativa. In questo processo, i professionisti potranno accedere alla conoscenza più completa riguardante i diversi strumenti mentali e materiali che forniscono le risposte necessarie al miglioramento di qualsiasi istituzione del settore.





“

La raccolta di dati all'interno di un sistema richiede standard specifici per garantire l'accuratezza degli stessi. Impara con TECH il miglior modo per ottenere i migliori risultati nella ricerca educativa"



Obiettivi generali

- Saper organizzare una Ricerca Etnografica nel contesto educativo
- Raccogliere ed analizzare i dati Qualitativi ed Etnografici

“

Agisci e rendi la pratica del tuo centro più efficace, più inclusiva e più realistica”





Obiettivi specifici

- Comprendere i dibattiti epistemologici che circondano la ricerca etnografica nel campo dell'educazione
- Acquisire conoscenza e dimestichezza con i metodi, le tecniche e gli strumenti più comunemente utilizzati nella pratica della ricerca etnografica
- Analizzare le diverse pratiche etnografiche esistenti
- Acquisire familiarità con il lavoro etnografico
- Imparare a gestire e analizzare i materiali raccolti durante il lavoro sul campo
- Saper scrivere testi etnografici
- Saper leggere e valutare i testi etnografici

03

Struttura e contenuti

Grazie ad un programma costruito in base all'efficienza, i professionisti avranno l'opportunità di acquisire gli strumenti di lavoro necessari per lavorare in questo settore. A tal fine, sono stati selezionati gli argomenti più rilevanti ed esaustivi, con gli ultimi e più interessanti strumenti metodologici del momento. Grazie a una modalità stimolante e a un impatto costante e completo, consentirà ai professionisti di crescere fin dal primo momento.





“

Un Corso Universitario eccezionale che ti conferirà una nuova metodologia lavorativa migliorando come professionista nel settore educativo”

Modulo 1. Metodi e Tecniche di Ricerca Qualitativa ed Etnografica Applicata all'Educazione

- 1.1. Fondamenti di Ricerca Qualitativa nell'educazione
 - 1.1.1. Introduzione
 - 1.1.2. Approcci teorici e contributi alla ricerca educativa in campo educativo
 - 1.1.3. Il ricercatore nell'approccio qualitativo
 - 1.1.4. Metodi di Ricerca Qualitativa
- 1.2. Il processo di Ricerca Qualitativa
 - 1.2.1. I primi passi della Ricerca Qualitativa
 - 1.2.2. La revisione della letteratura
 - 1.2.3. Il problema o il fenomeno da indagare
 - 1.2.4. Lavoro sul campo
 - 1.2.5. Scelta degli strumenti
 - 1.2.6. Costruzione dei campioni
 - 1.2.7. Procedura di reporting
 - 1.2.8. Analisi e interpretazione
 - 1.2.9. Il rapporto
- 1.3. Progetti di Ricerca Qualitativa I e II
 - 1.3.1. Introduzione
 - 1.3.2. Progetti della teoria Grounded
 - 1.3.3. Progetti etnografici
 - 1.3.4. Progetti narrativi
- 1.4. Progetti di Ricerca Qualitativa III
 - 1.4.1. Progetti di ricerca-azione
 - 1.4.2. Progetti fenomenologici
 - 1.4.3. Analisi dei dati
 - 1.4.4. Valutazione del rigore metodologico
- 1.5. Strategie e strumenti qualitativi I
 - 1.5.1. Introduzione
 - 1.5.2. Come scegliere gli strumenti
 - 1.5.3. Osservazione diretta





- 1.6. Strategie e strumenti qualitativi II
 - 1.6.1. Osservazione partecipante
 - 1.6.2. Interviste
 - 1.6.3. Gruppi di discussione
- 1.7. Storie di vita e testimonianze
 - 1.7.1. Ricerca partecipativa
 - 1.7.2. Storie di vita e testimonianze: concetti
 - 1.7.3. Relazione tra ricercatore e ricerca
- 1.8. Tecniche partecipative nell'infanzia e nell'adolescenza
 - 1.8.1. Introduzione
 - 1.8.2. Metodologie partecipative e nell'infanzia e nell'adolescenza
 - 1.8.3. Conclusioni
- 1.9. Tecnica SWOT e DELPHI
 - 1.9.1. Introduzione
 - 1.9.2. SWOT
 - 1.9.3. DELPHI
- 1.10. L'analisi delle informazioni qualitative e la stesura dei rapporti di ricerca
 - 1.10.1. Introduzione
 - 1.10.2. Tipo di analisi di dati qualitativi
 - 1.10.3. Produzione di rapporti di ricerca
 - 1.10.4. Conclusione

“

Avanza a livello professionale e competi con i migliori sul mercato del lavoro grazie a un Corso Universitario altamente qualificato”

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

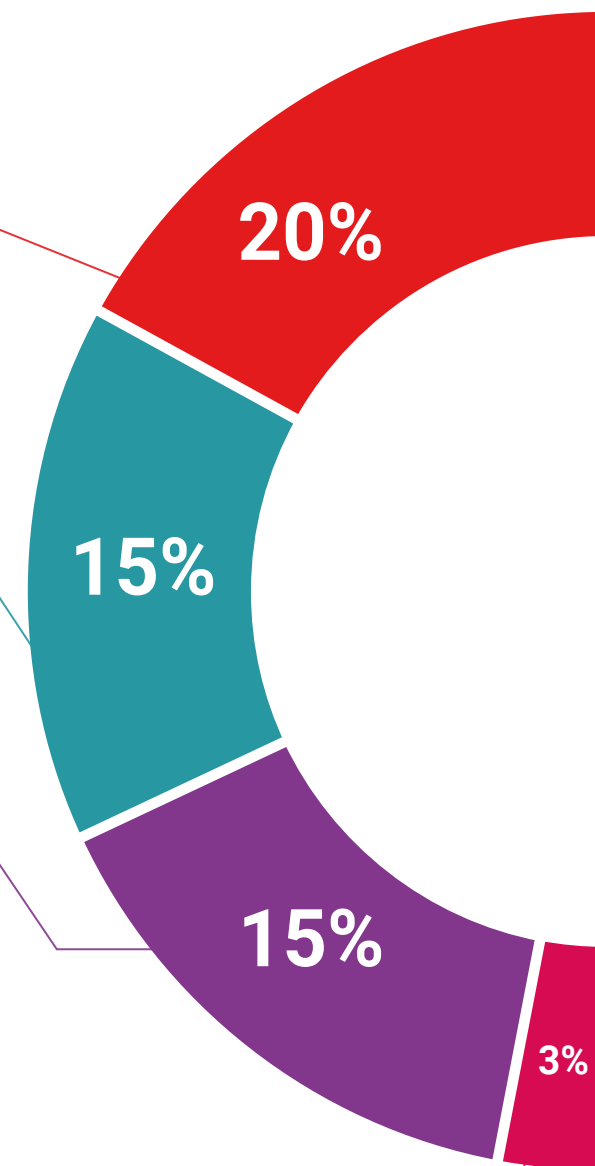
Il team di TECH presenta i contenuti in modo accattivante e dinamico in pillole multimediali che includono audio, video, immagini, diagrammi e mappe concettuali per consolidare la conoscenza.

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 Metodi e Tecniche di Ricerca Qualitativa ed Etnografica Applicata all'Educazione garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, il conseguimento di 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 Metodi e Tecniche di Ricerca Qualitativa ed Etnografica Applicata all'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 Metodi e Tecniche di Ricerca Qualitativa ed Etnografica Applicata all'Educazione**

N. Ore Ufficiali: **150**



*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.



Corso Universitario
Metodi e Tecniche di Ricerca
Qualitativa ed Etnografica
Applicata all'Educazione

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

Corso Universitario

Metodi e Tecniche di Ricerca
Qualitativa ed Etnografica
Applicata all'Educazione