

Corso Universitario

Didattica della Geografia nell'Educazione Primaria





Corso Universitario

Didattica della Geografia nell'Educazione Primaria

- » 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/didattica-geografia-educazione-primaria

Indice

01

Presentazione

pag. 4

02

Obiettivi

pag. 8

03

Direzione del corso

pag. 12

04

Struttura e contenuti

pag. 16

05

Metodologia

pag. 20

06

Titolo

pag. 28

01

Presentazione

L'insegnamento della Geografia nell'educazione primaria dovrebbe concentrarsi sul risveglio dell'interesse del bambino ad acquisire nuove conoscenze sull'ambiente che lo circonda. Creare la motivazione necessaria a questo scopo è possibile con una strategia educativa innovativa. In questo programma lo studente sarà in grado di fornire una trattazione didattica dello spazio geografico e dello studio dell'ambiente. Insegnerà agli studenti come utilizzare e sfruttare al meglio i materiali didattici e le risorse per l'apprendimento della Geografia, tra gli altri aspetti concentrati in un piano di studi completo sviluppato da specialisti della materia e che servirà da guida durante tutto il processo. Una qualifica completamente online, disponibile attraverso un campus virtuale all'avanguardia, senza limitazioni e senza limitazioni, in modo che gli studenti possano raggiungere i loro obiettivi in modo efficace.





“

Grazie a questo Corso Universitario contribuirai allo sviluppo di un pensiero innovativo e critico nei bambini nell'educazione primaria riguardo alla Geografia come disciplina"

Spiegare la didattica della Geografia, tenendo conto degli argomenti indicati nel curriculum nell'Educazione Primaria, dei materiali e delle risorse disponibili. Oltre alla relazione esistente tra Geografia e Patrimonio Culturale, la sua conservazione e la sua valorizzazione per sviluppare la lezione in classe, è ciò che si otterrà attraverso questo Corso Universitario.

Un programma sviluppato da specialisti nell'insegnamento della didattica della Geografia nell'Educazione Primaria, in cui lo studente esplorerà i problemi specifici dell'insegnamento dello spazio geografico da un approccio interculturale. Imparerà il linguaggio della geografia: vocabolario, mappe e grafici, nonché l'uso di strumenti per l'analisi geografica, tra cui la bussola e altri strumenti di misura.

Questo programma si propone di contribuire alla costruzione del bagaglio professionale dell'insegnante del futuro, vista l'elevata richiesta di professionisti qualificati in questo settore, e che, attraverso una metodologia moderna basata sul *Relearning*, consentirà la rapida assimilazione dei concetti e la comprensione del materiale di studio presentato in questo spazio accademico di alto livello.

In modalità completamente online, da qualsiasi dispositivo dotato di connessione internet, lo studente sarà in grado di completare la qualifica in 6 settimane o 150 ore di studio. Godendo di piena libertà organizzativa in relazione alla tua agenda attuale. Indubbiamente, la migliore opportunità per acquisire nuove conoscenze e definire un piano di studi in linea con la realtà attuale.

Questo **Corso Universitario in Didattica della Geografia nell'Educazione Primaria** possiede il programma didattico più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del corso sono:

- ♦ Sviluppo di casi studio presentati da esperti in Didattica della Geografia e Storia nell'Educazione Primaria
- ♦ Contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici che forniscono informazioni pratiche riguardo alle discipline mediche 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 tutor, forum di discussione su questioni controverse e compiti di riflessione individuale
- ♦ Contenuti disponibili da qualsiasi dispositivo fisso o portatile provvisto di connessione a internet



Comprendere l'evoluzione del concetto di spazio e della percezione della città nei bambini della scuola primaria per fornire un insegnamento efficace dentro e fuori la classe"

“

Grazie a questo Corso Universitario, in sole 6 settimane potrai padroneggiare l'uso dei materiali e delle risorse didattiche per l'insegnamento-apprendimento della Geografia nell'Educazione Primaria"

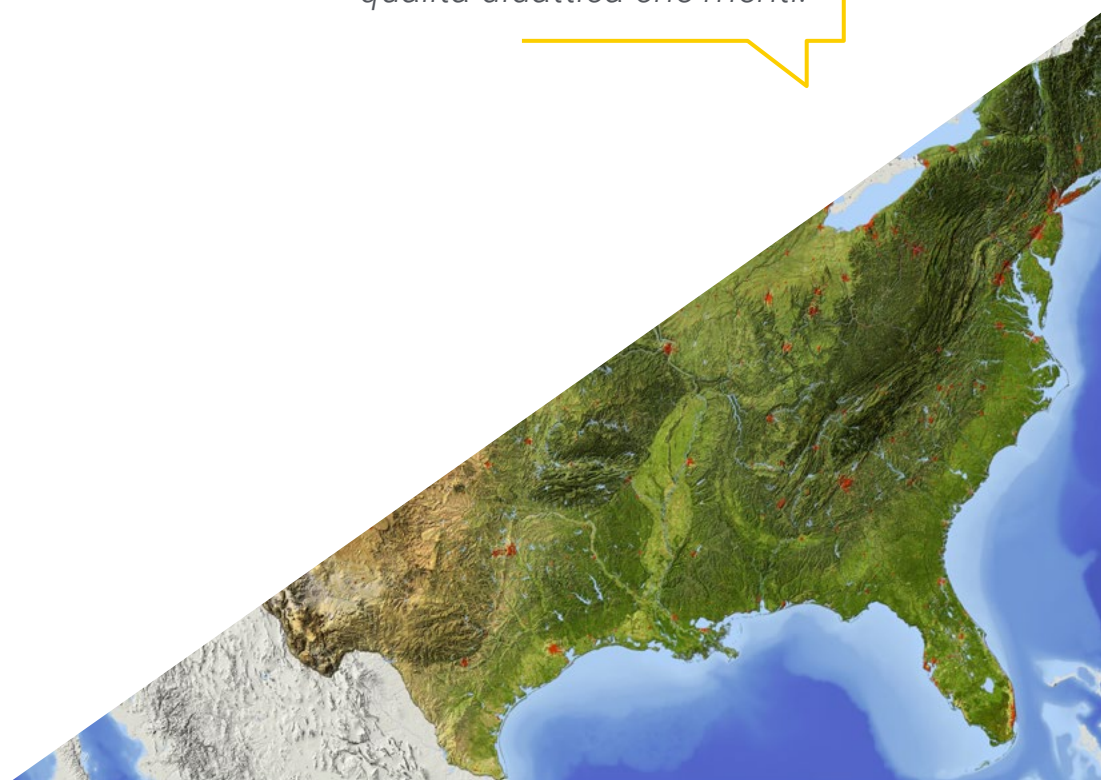
Il personale docente comprende professionisti del settore, che forniscono agli studenti le competenze necessarie a intraprendere un percorso di studio eccellente.

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 sui Problemi, mediante il quale il professionista deve cercare di risolvere le diverse situazioni di pratica professionale che gli si presentano durante il corso. Lo studente potrà usufruire di un innovativo sistema di video interattivi creati da esperti di rinomata fama.

Acquisisci le competenze che ti permetteranno di distinguerti nel tuo ambiente come insegnante di Educazione Primaria nell'insegnamento della Geografia in modo innovativo e creativo.

Approfitta del metodo di insegnamento 100% online offerto da TECH, ma con la garanzia di contenuti specializzati e della qualità didattica che meriti.



02

Obiettivi

L'obiettivo dell'insegnante di educazione primaria è quello di facilitare l'apprendimento dell'espressione e della comprensione orale, della lettura, della scrittura, dell'acquisizione di nozioni di base e integrali di diversi temi e argomenti, per lo sviluppo del pensiero critico e creativo. Attraverso questo Corso Universitario, lo studente sarà in grado di padroneggiare la didattica della Geografia, tenendo in considerazione gli argomenti indicati nel piano di studi nell'Educazione Primaria, i materiali e le risorse disponibili al fine di aumentare il livello di conoscenza dei propri studenti.





“

TECH ha la migliore offerta educativa con metodologie e tecnologie all'avanguardia per aiutarti a evolvere nel processo di apprendimento. Questa è la tua occasione per farlo. Iscriviti subito”



Obiettivi generali

- ♦ Definire il piano di studi delle Scienze Sociali
- ♦ Acquisire conoscenze e competenze relative all'insegnamento della Geografia e della Storia rivolte agli alunni dell'Educazione Primaria, in una prospettiva integrativa ed etica in cui il Patrimonio Culturale è il nesso comune delle aree che comprendono le Scienze Sociali
- ♦ Utilizzare gli strumenti necessari per mettere in pratica le conoscenze apprese, nonché per elaborare e difendere con le necessarie argomentazioni le soluzioni ai possibili problemi generati nella corrispondente area di studio e di lavoro
- ♦ Disegnare e pianificare processi di insegnamento e apprendimento utilizzando un metodo che integri gli studi di Storia e Geografia da un punto di vista didattico e culturale
- ♦ Definire il valore del Patrimonio Culturale e il suo ruolo nella comprensione, nella preparazione e nello sviluppo della società odierna attraverso le materie di Geografia e Storia
- ♦ Promuovere, attraverso queste materie, un'educazione democratica, critica e diversificata in classe, tenendo conto della parità di genere, dell'equità e del valore, dell'importanza dei diritti umani, ecc.
- ♦ Spiegare la dimensione educativa dell'insegnante in relazione alle sue funzioni e al suo ruolo nello sviluppo cognitivo dell'allievo
- ♦ Applicare in classe le tecnologie dell'informazione e della comunicazione (TIC) che possono contribuire al buon funzionamento della classe e all'apprendimento degli studenti
- ♦ Acquisire competenze che permettano allo studente di interconnettere le materie di Geografia e Storia con altre discipline, al fine di innovare e arricchire il processo di insegnamento-apprendimento in classe





Obiettivi specifici

- ♦ Spiegare la didattica della Geografia, prendendo in considerazione gli argomenti del piano di studi nell'Educazione Primaria, i materiali e le risorse disponibili per sviluppare la lezione in classe, nonché il rapporto tra Geografia e Patrimonio Culturale, la sua conservazione e valorizzazione
- ♦ Spiegare i problemi specifici dell'insegnamento dello spazio geografico con un approccio interculturale



Potenzia il tuo talento con la specializzazione più innovativa e completa del mercato. Impara con gli specialisti in Didattica della Geografia nell'Educazione Primaria. Garanzia per un'esperienza di studio arricchente"

03

Direzione del corso

La vasta esperienza degli insegnanti che gestiscono questo programma ti permetterà di creare il tuo bagaglio intellettuale. Professionisti delle Scienze Sociali con una vasta esperienza e riconoscimento nel loro campo, con le più aggiornate tendenze e metodologie applicate nel campo dell'insegnamento, sono stati scelti da TECH per sviluppare questo Corso Universitario. Solo in questo modo è possibile ottenere l'approccio critico necessario per padroneggiare la Didattica della Geografia nell'Educazione Primaria.





“

Imparare con i migliori insegnanti è un vantaggio inestimabile in un Corso Universitario 100% online, ecco perché TECH seleziona i professionisti più rinomati per guidarti lungo tutto il percorso"

Direzione



Dott.ssa Belso Delgado, Marina

- ◆ Storica dell'Arte e ricercatrice
- ◆ Guida al Museo della Cattedrale di Murcia
- ◆ Valutazione esterna Rivista Eviterna
- ◆ Tirocini extracurricolari. Museo Salzillo
- ◆ Dottorato di ricerca in Storia dell'Arte presso l'Università di Murcia
- ◆ Laurea in Storia dell'Arte presso l'Università di Murcia
- ◆ Studente tirocinante. Museo della Settimana di Pasqua di Crevillente
- ◆ Master in Gestione e Ricerca sul Patrimonio Storico-Artistico e Culturale. Università di Murcia
- ◆ Sculture e scultori. Accademie Reali
- ◆ Membro dell'équipe culturale della Giunta Municipale del Distrito Centro Este di Murcia.

Personale docente

Dott.ssa Carbonell Andreu, Andrea

- ◆ Storia dell'Arte
- ◆ Master Universitario in Patrimonio Culturale: identificazione, analisi e gestione presso l'Università di Valencia

Dott.ssa Antón López, Estefanía

- ◆ Master in Tutela del Patrimonio Storico-Artistico presso l'Università di Granada
- ◆ Specialista in Competenze digitali per destinazioni turistiche e agenzie di viaggio della Regione Valenciana
- ◆ Esperta nella Catalogazione dei materiali e del patrimonio bibliografico 908 del Museo Pusol

Dott. Pueyo García, Luis

- ◆ Insegnante di Scuola secondaria nelle aree di Scienze Sociali, Geografia, Storia e Storia dell'Arte
- ◆ Storico
- ◆ Direttore del Dipartimento di Didattica (I.E.S La Torreta, Elche)
- ◆ Laureato in Storia presso l'Università di Alicante
- ◆ Master in Storia e Identità Ispaniche nel Mediterraneo Occidentale



Dott. Gálvez Ruiz, Antonio

- ♦ Analista di prezzi presso Aliseda Inmobiliaria
- ♦ Tecnico di controllo Anida
- ♦ Architetto presso Arial Técnica
- ♦ Architetto in AD Architettura e Urbanismo
- ♦ Architetto in MORAL Architettura
- ♦ Master in Architettura presso l'Università di Nebrija
- ♦ Laureato in Fondamenti di Architettura presso l'Università di Nebrija
- ♦ Master in Preparazione degli Insegnanti per la Scuola Secondaria di Primo e Secondo Grado e Preparazione Professionale, conseguito presso l'Università Politecnica di Madrid

“

Cogli l'opportunità di conoscere gli ultimi sviluppi in questo campo e di applicarli alla tua pratica quotidiana”

04

Struttura e contenuti

Scopri i vantaggi di studiare 100% online. TECH ti offre una metodologia unica e all'avanguardia che renderà la tua esperienza efficiente e con ampi benefici personali e professionali. Iscrivendoti in questo programma, riceverai un corso di studi specializzato, sviluppato dai migliori esperti. Avrai a disposizione materiale creato in diversi formati, distribuito in diverse risorse multimediali attraverso la piattaforma didattica più facile da usare e sicura. In sole 6 settimane otterrai la qualifica che ti permetterà di lavorare in ambienti didattici avanzati nella Didattica della Geografia nell'Educazione Primaria.



“

Solo con i migliori contenuti è possibile far progredire l'apprendimento completo degli obiettivi e dello scopo dell'insegnamento della Geografia in classe"

Modulo 1. Didattica della Geografia

- 1.1. La Geografia come disciplina
 - 1.1.1. Definizione e obiettivi
 - 1.1.2. Evoluzione storica della materia
 - 1.1.3. Contesto teorico nell'insegnamento della Geografia
- 1.2. Lo spazio geografico e la sua trattazione didattica nell'Educazione Primaria: lo studio dell'ambiente
 - 1.2.1. Obiettivi e finalità dell'insegnamento della Geografia in classe
 - 1.2.2. Competenze geografiche dell'insegnante: conoscenze, abilità e educazione geografica
 - 1.2.3. I limiti della Geografia negli attuali programmi di studio
 - 1.2.4. Geografia e società
- 1.3. Evoluzione del concetto di spazio e della percezione della città nell'Educazione Primaria
 - 1.3.1. Insegnare e imparare la Geografia: la costruzione del concetto di spazio nei bambini
 - 1.3.2. Sviluppo della rappresentazione spaziale
 - 1.3.3. Il bambino e la comprensione del mondo circostante: la campagna e la città
 - 1.3.4. L'interculturalità della Geografia
- 1.4. Materiali didattici e risorse per l'insegnamento-apprendimento della Geografia
 - 1.4.1. Imparare il linguaggio della geografia: vocabolario, mappe e grafici
 - 1.4.2. Strumenti per l'analisi geografica: bussola e altri dispositivi di misurazione
 - 1.4.3. Tabelle comparative e classifiche
- 1.5. Geografia Fisica
 - 1.5.1. Che cos'è la Geografia Fisica
 - 1.5.2. I contenuti della Geografia Fisica nel Piano di Studi dell'Educazione Scuola Primaria
- 1.6. Procedure associate alla Geografia Fisica
 - 1.6.1. Osservazione diretta
 - 1.6.2. Orientamento nello spazio
 - 1.6.3. Analisi di mappe e rappresentazioni grafiche
 - 1.6.4. Aspetti metodologici
 - 1.6.5. La categorizzazione dello spazio
 - 1.6.6. Attività complementari





- 1.7. Geografia Umana
 - 1.7.1. Che cos'è la Geografia Umana
 - 1.7.2. Contenuti della Geografia Umana nel Piano di Studi dell'educazione Primaria
- 1.8. Procedure associate alla Geografia Umana
 - 1.8.1. Procedure per il lavoro in ambiente urbano
 - 1.8.2. Le piramidi demografiche: sviluppo, forme e analisi
 - 1.8.3. Aspetti metodologici
 - 1.8.4. Attività complementari
- 1.9. Conoscere la Geografia attraverso il Patrimonio Culturale
 - 1.9.1. I paesaggi che raccontano la storia: la rappresentazione dell'ambiente geografico nell'Arte
 - 1.9.2. L'ambiente geografico e il suo valore come Patrimonio
 - 1.9.3. Contributo del Patrimonio Culturale all'insegnamento della Geografia nell'educazione Primaria



Svilupa il profilo professionale più completo per l'insegnamento della Didattica della Geografia nell'educazione Primaria con questo Corso Universitario 100% online. Iscriviti subito”

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.

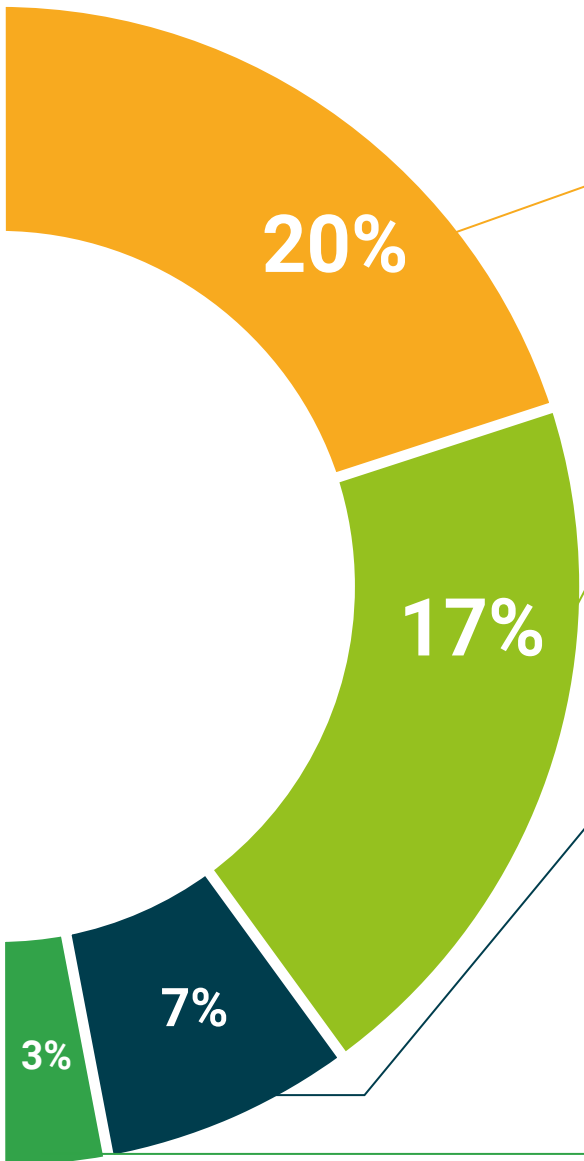
Questo esclusivo sistema di specializzazione per la presentazione di contenuti multimediali è stato premiato da Microsoft come "Caso di successo in Europa".



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.



06

Titolo

Il Corso Universitario in Didattica della Geografia nell'Educazione Primaria 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 Didattica della Geografia nell'Educazione Primaria** 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 Didattica della Geografia nell'Educazione Primaria**

N° Ore Ufficiali: **150 o.**



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

**Didattica della Geografia
nell'Educazione Primaria**

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

Corso Universitario

Didattica della Geografia
nell'Educazione Primaria