





TirocinioMiglioramento della Pratica
Didattica nella Scuola dell'Infanzia

Indice

Perché studiare in TECH? Presentazione del programma pag. 6 pag. 4 05 03 Tirocinio Centri di tirocinio Obiettivi didattici pag. 10 pag. 14 pag. 16 06 Condizioni generali **Titolo**

pag. 20

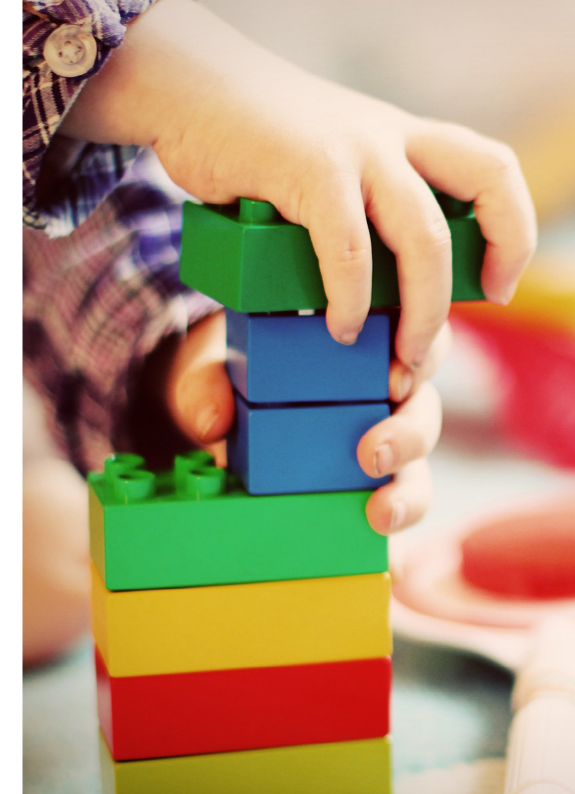
pag. 22

01 Presentazione del programma

Il Miglioramento Contino della Pratica Didattica nella Scuola dell'Infanzia è una priorità per garantire esperienze pedagogiche significative durante i primi anni di vita, tappa chiave per lo sviluppo integrale. Secondo l'UNESCO, oltre il 40% del personale che lavora con la prima infanzia non ha una preparazione specifica, evidenziando un divario tra teoria e intervento diretto in classe. In risposta a questa esigenza, nasce questo programma di TECH, il cui scopo è quello di rafforzare le capacità professionali attraverso un approccio applicato. La sua metodologia si concentra su un'istanza pratica di 3 settimane all'interno di un istituto del settore, che permette di collegare il sapere pedagogico con le dinamiche reali dell'ambiente scolastico.



Un programma completo e 100% online, esclusivo di TECH e con una prospettiva internazionale supportata dalla partnership con l'Association for Teacher Education in Europe"





Miglioramento della Pratica Didattica | 05 tech nella Scuola dell'Infanzia

Nel contesto educativo contemporaneo, è fondamentale aggiornare le strategie e gli approcci mirati all'insegnamento nei primi anni di vita. Infatti, questo processo ha un impatto diretto sullo sviluppo cognitivo, emotivo e sociale dell'infanzia, fase cruciale per gettare le basi dell'apprendimento futuro. Quindi, migliorare la Pratica Didattica a questo livello implica l'adozione di metodologie che rispondono alle sfide attuali, integrando strumenti innovativi, conoscenze aggiornate e uno sguardo riflessivo sul proprio lavoro pedagogico.

Con questo scopo, TECH ha progettato un programma volto a promuovere l'aggiornamento professionale nella Scuola dell'Infanzia, che include un tirocinio pratico intensivo di 120 ore distribuite in 3 settimane. Inoltre, questa esperienza è strutturata per facilitare l'acquisizione di competenze chiave come la pianificazione pedagogica innovativa, l'uso di risorse digitali in classe e l'osservazione sistematica dello sviluppo del bambino.

Successivamente, durante questa esperienza immersiva, ogni professionista avrà la guida costante di un tutor specializzato, che accompagnerà il processo pratico in un'entità collegata del settore. Allo stesso modo, questo ambiente avanzato permetterà di accedere a risorse all'avanguardia e sperimentare strumenti che arricchiranno la pratica da una prospettiva aggiornata, favorendo l'integrazione tra teoria e applicazione concreta in scenari reali del settore.

Inoltre, grazie al fatto che TECH è membro dell'Association for Teacher Education in Europe (ATEE), il professionista avrà accesso a riviste accademiche specializzate e sconti sulle pubblicazioni. Inoltre, potrà partecipare gratuitamente a webinar o conferenze e accedere al supporto linguistico. Sarà anche incluso nel database di consulenza ATEE, ampliando così la sua rete professionale e l'accesso a nuove opportunità.

02 Perché studiare in TECH?

TECH è la più grande università digitale del mondo. Con un catalogo eccezionale di oltre 14.000 programmi accademici disponibili in 11 lingue, si posiziona come leader in termini di occupabilità, con un tasso di inserimento professionale del 99%. Inoltre, dispone di un enorme personale docente, composto da oltre 6.000 professori di altissimo prestigio internazionale.



TECH combina il Relearning e il Metodo Casistico in tutti i suoi programmi universitari per garantire un apprendimento teorico-pratico di eccellenza studiando quando e da dove vuoi"





Miglioramento della Pratica Didattica | 07 nella Scuola dell'Infanzia



Studia presso la più grande università digitale del mondo e assicurati il successo professionale. Il futuro inizia con TECH"

La migliore università online al mondo secondo FORBES

La prestigiosa rivista Forbes, specializzata in affari e finanza, ha definito TECH "la migliore università online del mondo". Lo hanno recentemente affermato in un articolo della loro edizione digitale, che riporta il caso di successo di questa istituzione: "grazie all'offerta accademica che offre, alla selezione del suo personale docente e a un metodo innovativo di apprendimento orientato alla formazione dei professionisti del futuro".

Il miglior personale docente internazionale top

Il personale docente di TECH è composto da oltre 6.000 docenti di massimo prestigio internazionale. Professori, ricercatori e dirigenti di multinazionali, tra cui Isaiah Covington, allenatore dei Boston Celtics; Magda Romanska, ricercatrice principale presso MetaLAB ad Harvard; Ignacio Wistumba, presidente del dipartimento di patologia molecolare traslazionale di MD Anderson Cancer Center; o D.W Pine, direttore creativo della rivista TIME. ecc.

La più grande università digitale del mondo

TECH è la più grande università digitale del mondo. Siamo la più grande istituzione educativa, con il migliore e più ampio catalogo educativo digitale, cento per cento online e che copre la maggior parte delle aree di conoscenza. Offriamo il maggior numero di titoli di studio, diplomi e corsi post-laurea nel mondo. In totale, più di 14.000 corsi universitari, in undici lingue diverse, che ci rendono la più grande istituzione educativa del mondo.









Nº1 al Mondo La più grande università online del mondo

I piani di studio più completi del panorama universitario

TECH offre i piani di studio più completi del panorama universitario, con argomenti che coprono concetti fondamentali e, allo stesso tempo, i principali progressi scientifici nelle loro specifiche aree scientifiche. Inoltre, questi programmi sono continuamente aggiornati per garantire agli studenti l'avanguardia accademica e le competenze professionali più richieste. In questo modo, i titoli universitari forniscono agli studenti un vantaggio significativo per elevare le loro carriere verso il successo.

Un metodo di apprendimento unico

TECH è la prima università ad utilizzare il *Relearning* in tutte le sue qualifiche. Si tratta della migliore metodologia di apprendimento online, accreditata con certificazioni internazionali di qualità docente, disposte da agenzie educative prestigiose. Inoltre, questo modello accademico dirompente è integrato con il "Metodo Casistico", configurando così una strategia di insegnamento online unica. Vengono inoltre implementate risorse didattiche innovative tra cui video dettagliati, infografiche e riassunti interattivi.

L'università online ufficiale dell'NBA

TECH è l'università online ufficiale dell'NBA. Grazie ad un accordo con la più grande lega di basket, offre ai suoi studenti programmi universitari esclusivi, nonché una vasta gamma di risorse educative incentrate sul business della lega e su altre aree dell'industria sportiva. Ogni programma presenta un piano di studi con un design unico e relatori ospiti eccezionali: professionisti con una distinta carriera sportiva che offriranno la loro esperienza nelle materie più rilevanti.

Leader nell'occupabilità

TECH è riuscita a diventare l'università leader nell'occupabilità. Il 99% dei suoi studenti ottiene un lavoro nel campo accademico che hanno studiato, prima di completare un anno dopo aver terminato uno qualsiasi dei programmi universitari. Una cifra simile riesce a migliorare la propria carriera professionale immediatamente. Tutto questo grazie ad una metodologia di studio che basa la sua efficacia sull'acquisizione di competenze pratiche, assolutamente necessarie per lo sviluppo professionale.

Garanzia di massima

occupabilità



Google Partner Premier

Il gigante americano della tecnologia ha conferito a TECH il logo Google Partner Premier. Questo premio, accessibile solo al 3% delle aziende del mondo, conferisce valore all'esperienza efficace, flessibile e adattata che questa università offre agli studenti. Il riconoscimento non solo attesta il massimo rigore, rendimento e investimento nelle infrastrutture digitali di TECH, ma fa anche di questa università una delle compagnie tecnologiche più all'avanquardia del mondo.

L'università meglio valutata dai suoi studenti

Gli studenti hanno posizionato TECH come l'università più valutata al mondo nei principali portali di opinione, evidenziando il suo punteggio più alto di 4,9 su 5, ottenuto da oltre 1.000 recensioni. Questi risultati consolidano TECH come l'istituzione universitaria di riferimento a livello internazionale, riflettendo l'eccellenza e l'impatto positivo del suo modello educativo.

03 Obiettivi didattici

Questo programma mira a promuovere nello sviluppo professionale di competenze volte a garantire il rispetto dei diritti e delle libertà in ambito educativo, nonché a riconoscere l'influenza del contesto nei processi di insegnamento. Pertanto, sarà promosso uno sguardo critico che faciliterà la creazione di situazioni di apprendimento personalizzate. Durante il tirocinio, queste abilità saranno rafforzate in scenari reali, consentendo di applicare strategie inclusive e contestualizzate. Gli studenti agiranno così con maggiore autonomia, sensibilità e impegno in ambienti diversi, favorendo interventi pedagogici adattati alle esigenze specifiche dell'infanzia.



Durante tre settimane di pratica intensiva, svilupperai competenze chiave per identificare come l'ambiente influenza i processi didattici e adattare gli interventi pedagogici chiave"





Miglioramento della Pratica Didattica | 11 tech nella Scuola dell'Infanzia



Obiettivi generali

- Comprendere il quadro normativo che regola l'educazione e l'organizzazione delle scuole
- Analizzare le dinamiche tra famiglia, scuola e società nel processo educativo
- Riconoscere i fondamenti dell'educazione personalizzata da una prospettiva integrale
- Applicare strategie di orientamento familiare e tutoraggio adattate ai diversi contesti
- Promuovere la convivenza positiva dentro e fuori dall'aula attraverso interventi pedagogici
- Utilizzare la ricerca didattica come risorsa per migliorare le pratiche didattiche
- Identificare i fattori che influenzano l'apprendimento da ambienti familiari, sociali e scolastici
- Progettare proposte innovative che favoriscano il miglioramento continuo della pratica didattica
- Sviluppare capacità pedagogiche per agire con autonomia e riflessione critica
- Integrare gli strumenti digitali nella pianificazione e nell'esecuzione dei processi educativi

tech 12 | Miglioramento della Pratica Didattica nella Scuola dell'Infanzia



Obiettivi specifici

- Comprendere l'organizzazione scolastica e il suo legame con il quadro legislativo vigente
- Distinguere i tipi di educazione formale, non formale e informale e la loro applicazione nei contesti attuali
- Comprendere i fondamenti antropologici e filosofici che sostengono l'educazione personalizzata
- Riconoscere l'importanza dell'orientamento familiare e del tutoraggio nell'accompagnamento integrale degli studenti
- Identificare situazioni di discriminazione nell'ambiente scolastico e proporre linee guida adeguate per la rilevazione e l'intervento
- Formulare problemi, domande e obiettivi di ricerca rilevanti nel settore dell'educazione, sostenuti da un rigoroso quadro teorico
- Identificare i diversi tipi di diversità presenti nell'ambiente educativo e analizzare il loro impatto sui processi di insegnamento e apprendimento
- Analizzare modelli di leadership scolastica orientati al cambiamento e al miglioramento istituzionale
- Applicare le competenze didattiche per soddisfare le diverse esigenze educative nella classe dei bambini
- Esplorare l'impatto delle TIC nell'insegnamento e nell'apprendimento da un approccio partecipativo e collaborativo





Miglioramento della Pratica Didattica | 13 tech nella Scuola dell'Infanzia



Attraverso questo programma, sarai in grado di svolgere il tuo tirocinio in un'istituzione prestigiosa, dotata della migliore tecnologia e di strutture di alto livello"

04 Tirocinio

Il periodo di formazione pratica di questo programma universitario nel Miglioramento della Pratica Didattica nella Scuola dell'Infanzia prevede un tirocinio intensivo di tre settimane in un istituto educativo di riferimento, con giornate dal lunedì al venerdì di 8 ore continue, sotto la supervisione diretta di un tutor specializzato. Inoltre, questa esperienza consentirà allo studente di muoversi in un ambiente reale, collaborando con professionisti esperti e affrontando le sfide quotidiane del lavoro in classe.

Con un approccio completamente pratico, le attività sono orientate al rafforzamento di competenze chiave per l'esercizio pedagogico in contesti diversi. Durante il tirocinio si approfondirà la progettazione di proposte educative personalizzate, la gestione dell'aula e l'integrazione di strumenti innovativi che rispondano alle attuali esigenze dell'infanzia.

In questo senso, il programma si consolida come un'opportunità unica per acquisire esperienza diretta in scenari educativi reali. Inoltre, l'accesso a spazi di formazione attrezzati e dinamici faciliterà l'applicazione riflessiva delle conoscenze teoriche, promuovendo una pratica didattica più critica, creativa e adattata alle esigenze dell'ambiente.

La parte pratica sarà svolta con la partecipazione attiva dello studente svolgendo le attività e le procedure di ogni area di competenza (imparare a imparare e imparare a fare), con l'accompagnamento e la guida degli insegnanti e altri compagni di formazione che facilitano il lavoro di squadra e l'integrazione multidisciplinare come competenze trasversali per la pratica educativa (imparare a essere e imparare a relazionarsi).

Le procedure descritte di seguito saranno la base della parte pratica della formazione, e la loro realizzazione sarà soggetta alla disponibilità propria del centro e al suo volume di lavoro, essendo le attività proposte come segue:





Miglioramento della Pratica Didattica | 15 tech nella Scuola dell'Infanzia

Madula	Assinish Dunation
Modulo	Attività Pratica
Strategie per rafforzare il rapporto tra famiglia, scuola e società	Progettare una mappa concettuale sui tipi di istruzione: formale, non formale e informale
	Analizzare un caso pratico sulla comunicazione tra famiglia e scuola
	Discutere in gruppo le sfide attuali dell'educazione familiare in contesti diversi
	Elaborare una proposta di workshop per una scuola per genitori
Esplorare i fondamenti umani, filosofici e psicologici di un insegnamento incentrato sull'individuo	Esplorare i principi filosofici e psicologici dell'educazione centrata sulla persona
	Progettare situazioni di apprendimento adattate alle caratteristiche individuali degli studenti
	Applicare strategie metacognitive per potenziare l'apprendimento significativo
	Riflettere sulla costruzione dell'identità didattica e la trasformazione professionale
Promuovere ambienti di interazione positiva in contesti scolastici ed extrascolastici	Identificare gli elementi chiave che favoriscono una convivenza scolastica positiva e fuori dall'aula
	Analizzare le fasi e le azioni principali di un piano per la convivenza e l'uguaglianza negli istituti scolastici
	Esplorare il ruolo della famiglia e la sua influenza diretta sulla dinamica della convivenza scolastica
	Valutare l'impatto dei media digitali sui conflitti scolastici e proporre strategie di uso responsabile
Esaminare le applicazioni pratiche del processo di ricerca nel settore educativo	Identificare gli elementi chiave del metodo scientifico applicati al contesto educativo
	Confrontare le caratteristiche degli approcci qualitativi e quantitativi in una ricerca pedagogica
	Progettare uno schema di base per la ricerca educativa che includa l'approccio al problema e gli obiettivi
	Analizzare diversi tipi di fonti bibliografiche e valutarne la pertinenza per il quadro teorico

05 Centri di tirocinio

Di seguito sono riportati alcuni dei centri di tirocinio selezionati da TECH per questo programma universitario. Tuttavia, se nessuno di essi soddisfa aspettative o esigenze, TECH si impegna a gestire la formalizzazione di un accordo con un'entità che soddisfi le preferenze, garantendo così un'esperienza completamente personalizzata.



Svilupperai molteplici competenze svolgendo il tuo tirocinio in un'istituzione riconosciuta per la sua carriera e il suo impegno nei confronti dell'infanzia"







Lo studente potrà svolgere questo tirocinio presso i seguenti centri:



C.C.E.I. Es Petit Castell

Paese

Città

Spagna

Isole Baleari

Indirizzo: Carrer de Sor Elionor Ortiz, 8, Ponent, 07011 Palma, Illes Balears

Scuola dedicata a fornire un'educazione infantile completa, focalizzata sullo sviluppo cognitivo, emotivo e sociale dei bambini

Tirocini correlati:

- Miglioramento della Pratica Didattica nella Scuola dell'Infanzia

tech 18 | Miglioramento della Pratica Didattica nella Scuola dell'Infanzia



Guarderia Lorea

Paese Città Spagna Navarra

Indirizzo: Paseo donantes de sangre 9 bajo, 31015 Pamplona

Centro di educazione infantile dedicato per raggiungere uno sviluppo ottimale delle capacità di ogni bambino

Tirocini correlati:

- Miglioramento della Pratica Didattica nella Scuola dell'Infanzia



Boreal Montessori

Paese Città Spagna Madrid

Indirizzo: C. de Silvano, 182, Hortaleza, 28043 Madrid

Si tratta di una scuola il cui scopo è quello di offrire un proprio progetto educativo basato sul metodo Montessori

Tirocini correlati:

- Miglioramento della Pratica Didattica nella Scuola dell'Infanzia



Centro de Educación La Senyera

Paese Città Spagna Valencia

Indirizzo: Carrer de Motilla del Palancar, 9, 46019 Valencia

Centro educativo che promuove i valori tra i più piccoli

Tirocini correlati:

- Miglioramento della Pratica Didattica nella Scuola dell'Infanzia





Miglioramento della Pratica Didattica | 19 tech nella Scuola dell'Infanzia



Cogli questa opportunità per circondarti di professionisti esperti e nutrirti della loro metodologia di lavoro"

06 Condizioni generali

Assicurazione di responsabilità civile

La preoccupazione principale dell'università è quella di garantire la sicurezza sia dei tirocinanti sia degli altri agenti che collaborano ai processi di tirocinio in azienda. All'interno delle misure rivolte a questo fine ultimo, esiste la risposta a qualsiasi incidente che possa verificarsi durante il processo di insegnamento-apprendimento.

A tal fine, l'università si impegna a stipulare un'assicurazione di responsabilità civile per coprire qualsiasi eventualità possa verificarsi durante lo svolgimento del tirocinio all'interno del centro.

La polizza di responsabilità civile per i tirocinanti deve garantire una copertura assicurativa completa e deve essere stipulata prima dell'inizio del periodo di tirocinio. Grazie a questa garanzia, il professionista si sentirà privo di ogni tipo di preoccupazione nel caso di eventuali situazioni impreviste che possano sorgere durante il tirocinio e potrà godere di una copertura assicurativa fino al termine dello stesso.



Condizioni Generali di Tirocinio

Le condizioni generali dell'accordo di tirocinio per il programma sono le seguenti:

- 1. TUTORAGGIO: durante il Tirocinio agli studenti verranno assegnati due tutor che li seguiranno durante tutto il percorso, risolvendo eventuali dubbi e domande che potrebbero sorgere. Da un lato, lo studente disporrà di un tutor professionale appartenente al centro di inserimento lavorativo che lo guiderà e lo supporterà in ogni momento. Dall'altro lato, lo studente disporrà anche un tutor accademico che avrà il compito di coordinare e aiutare lo studente durante l'intero processo, risolvendo i dubbi e aiutando a risolvere qualsiasi problema durante l'intero percorso. In questo modo, il professionista sarà accompagnato in ogni momento e potrà risolvere tutti gli eventuali dubbi, sia di natura pratica che accademica.
- 2. DURATA: il programma del tirocinio avrà una durata di tre settimane consecutive di preparazione pratica, distribuite in giornate di 8 ore lavorative, per cinque giorni alla settimana. I giorni di frequenza e l'orario saranno di competenza del centro, che informerà debitamente e preventivamente il professionista, con un sufficiente anticipo per facilitarne l'organizzazione.
- 3. MANCATA PRESENTAZIONE: in caso di mancata presentazione il giorno di inizio del Tirocinio, lo studente perderà il diritto allo stesso senza possibilità di rimborso o di modifica di date. L'assenza per più di due giorni senza un giustificato motivo/certificato medico comporterà la rinuncia dello studente al tirocinio e, pertanto, la relativa automatica cessazione. In caso di ulteriori problemi durante lo svolgimento del tirocinio, essi dovranno essere debitamente e urgentemente segnalati al tutor accademico.

- **4. CERTIFICAZIONE**: lo studente che supererà il Tirocinio riceverà un certificato che attesterà il tirocinio svolto presso il centro in questione.
- 5. RAPPORTO DI LAVORO: il Tirocinio non costituisce alcun tipo di rapporto lavorativo.
- **6. STUDI PRECEDENTI:** alcuni centri potranno richiedere un certificato di studi precedenti per la partecipazione al Tirocinio. In tal caso, sarà necessario esibirlo al dipartimento tirocini di TECH affinché venga confermata l'assegnazione del centro prescelto.
- 7. NON INCLUDE: il Tirocinio non includerà nessun elemento non menzionato all'interno delle presenti condizioni. Pertanto, non sono inclusi alloggio, trasporto verso la città in cui si svolge il tirocinio, visti o qualsiasi altro servizio non menzionato.

Tuttavia, gli studenti potranno consultare il proprio tutor accademico per qualsiasi dubbio o raccomandazione in merito. Egli fornirà tutte le informazioni necessarie per semplificare le procedure.

07 **Titolo**

Questo programma ti consentirà di ottenere il titolo di studio privato di **Tirocinio in Miglioramento della Pratica Didattica nella Scuola dell'Infanzia**, la più grande università digitale del mondo.

TECH Global University, è un'Università Ufficiale Europea riconosciuta pubblicamente dal Governo di Andorra (*bollettino ufficiale*). Andorra fa parte dello Spazio Europeo dell'Istruzione Superiore (EHEA) dal 2003. L'EHEA è un'iniziativa promossa dall'Unione Europea che mira a organizzare il quadro formativo internazionale e ad armonizzare i sistemi di istruzione superiore dei Paesi membri di questo spazio. Il progetto promuove valori comuni, l'implementazione di strumenti congiunti e il rafforzamento dei meccanismi di garanzia della qualità per migliorare la collaborazione e la mobilità tra studenti, ricercatori e accademici.

Questo titolo privato di **TECH Global University**, è un programma europeo di formazione continua e aggiornamento professionale che garantisce l'acquisizione di competenze nella propria area di conoscenza, conferendo allo studente che supera il programma un elevato valore curriculare.

TECH è membro della prestigiosa **Association for Teacher Education in Europe (ATEE)**, la principale associazione internazionale dedicata alla formazione degli insegnanti. Questa partnership sottolinea il suo impegno per il progresso e la qualità accademica.

Partnership



Titolo: Tirocinio in Miglioramento della Pratica Didattica nella Scuola dell'Infanzia

Durata: 3 settimane

Frequenza: dal lunedì al venerdì, turni da 8 ore consecutive

Crediti: 4 ECTS



Tirocinio in Miglioramento della Pratica Didattica nella Scuola dell'Infanzia

Si tratta di un titolo di studio privato corrispondente a 120 horas di durata equivalente a 4 ECTS, con data di inizio dd/mm/aaaa e data di fine dd/mm/aaaa.

TECH Global University è un'università riconosciuta ufficialmente dal Governo di Andorra il 31 de gennaio 2024, appartenente allo Spazio Europeo dell'Istruzione Superiore (EHEA).

In Andorra la Vella, 28 febbraio 2024



idigo único TECH: AFWOR23S techtitute.com/titulos

tech global university **Tirocinio**

Miglioramento della Pratica Didattica

nella Scuola dell'Infanzia

