

Corso Universitario

Futures Thinking: Trasformare
l'Oggi a partire dal Domani



tech università
tecnologica

Corso Universitario Futures Thinking: Trasformare l'Oggi a partire dal Domani

- » 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/design/corso-universitario/futures-thinking-trasformare-oggi-partire-domani

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'incertezza nel mondo degli affari è spesso uno dei più grandi nemici di qualsiasi azienda. L'utilizzo della metodologia *Futures Thinking* inverte questo modo di pensare, proiettando i futuri possibili tenendo conto della volatilità, dell'incertezza, della complessità e dell'ambiguità del mondo di oggi. È così possibile prevedere i diversi scenari che un'azienda dovrà affrontare e costruire un futuro desiderabile rafforzando la fiducia di fronte alle possibili avversità. Applicando queste conoscenze eminentemente creative, lo studente può diventare un vettore di cambiamento e innovazione, essenziale in un mercato che richiede lavoratori più risoluti ed efficienti che mai.



“

Il mondo di oggi è volatile e c'è bisogno di persone creative per guidare il cambiamento. Diventa un leader e libera tutto il potenziale della tua creatività grazie a questa metodologia innovativa"

Una buona pianificazione aziendale è la chiave del successo, ma la volatilità del mondo di oggi rende sempre più difficile eseguire questo compito con certezza in quasi tutti i settori. In risposta a questa crescente necessità di adattarsi a un mondo in continua evoluzione, è nata la metodologia del *Futures Thinking*, che identifica i segnali di cambiamento, li interpreta e utilizza diverse tecniche per anticiparlo ed essere preparati.

Durante il Corso Universitario lo studente imparerà a sfruttare al meglio la propria creatività e ad applicarla a casi pratici di particolare rilevanza per le aziende, diventando così un supporto essenziale in un settore altamente competitivo ed esigente. Grazie al *Futures Thinking*, è possibile realizzare una strategia di pianificazione di successo allineando i vari fattori necessari per raggiungere il futuro desiderato.

La tecnica del *Future Forecasting* viene approfondita con un piano di studi innovativo e moderno, studiando le tecniche di stimolo mentale, di previsione collaborativa, di vittorie epiche. Questi strumenti aiuteranno lo studente a diventare un consulente efficace in qualsiasi situazione e ambiente di lavoro, fornendo un vantaggio significativo rispetto a profili simili.

Questa specializzazione metterà in evidenza alcune delle competenze dello studente che sono più richieste nel mercato del lavoro di oggi. Vengono fornite competenze come la pianificazione, la gestione del tempo e la resilienza, tutte di grande valore per qualsiasi azienda a cui lo studente decida di rivolgersi in futuro.

Questo **Corso Universitario in Futures Thinking: Trasformare l'Oggi a partire dal Domani** possiede il programma più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono:

- ◆ Imparare a costruire il presente tramite il futuro con una metodologia nuova e innovativa
- ◆ Acquisire familiarità con l'uso di strumenti analitici che svelano la realtà sociale e culturale, aiutando a comprenderla in modo più efficace
- ◆ Gestire idee, progetti e lavoro in modo lungimirante, anticipando i pericoli e prevedendo nuove opportunità
- ◆ Sostegno per incoraggiare non solo la propria creatività, ma per aiutare a trasmetterla e creare un gruppo di lavoro attivo
- ◆ Personale docente esperto che ha elaborato i contenuti didattici a partire dalla propria esperienza professionale
- ◆ Contenuti disponibili da qualsiasi dispositivo fisso o portatile dotato di connessione a internet



Trasforma la tua creatività nella tua più grande risorsa sul lavoro. Specializzati nel Futures Thinking e aiuta le aziende per cui hai sempre voluto lavorare ad avere successo"

“ *Le realtà sociali ed economiche sono in continua evoluzione. Non rimanere indietro e anticipa i cambiamenti con questo Corso Universitario di TECH* ”

Il personale docente del programma comprende rinomati professionisti del settore, nonché specialisti riconosciuti appartenenti a società e università prestigiose, 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. Lo studente potrà usufruire di un innovativo sistema di video interattivi creati da esperti di rinomata fama.

Non sprecare la tua creatività e il tuo ingegno e mettili al servizio della metodologia più innovativa del mercato.

Fai il passo che ti consentirà di distinguerti dagli altri e fidati del tuo istinto. Saper pianificare il futuro ti renderà un esperto indispensabile.



02 Obiettivi

Questo Corso Universitario in Futures Thinking: Trasformare l'Oggi a partite dal Domani consente agli studenti di sviluppare la loro futura carriera acquisendo competenze vitali come la pianificazione e l'adattabilità. Ciò è assicurato da una serie di obiettivi generali e specifici che garantiscono l'acquisizione di tutte le conoscenze insegnate nel programma.





Obiettivi generali

- ◆ Sviluppare le capacità di pianificazione dello studente in una competenza considerata basilare in qualsiasi azienda
- ◆ Incoraggiare il continuo perfezionamento delle conoscenze affinché questo avvenga in maniera autonoma e in un contesto instabile e mutevole
- ◆ Utilizzare le risorse a disposizione dell'azienda in modo creativo per affrontare i compiti in tempi precisi
- ◆ Acquisire una visione strategica del mercato e competenze metodologiche innovative
- ◆ Apprendere competenze specifiche per la gestione di aziende e organizzazioni nel contesto dell'industria creativa
- ◆ Gestire e creare idee da realizzare in un contesto di innovazione nel settore creativo





Obiettivi specifici

- ◆ Costruire la fiducia nell'azienda essendo preparati a possibili scenari futuri
- ◆ Affrontare le sfide e le decisioni aziendali con una prospettiva lungimirante, incoraggiando la gestione autonoma di idee, progetti e lavoro
- ◆ Conoscere i segnali di cambiamento e saperli interpretare per anticiparne efficacemente l'evoluzione
- ◆ Acquisire tutte le moderne tecniche di *Futures Thinking* con cui distinguersi come soggetto innovativo nell'ambiente di lavoro

“

Hai a portata di mano l'opportunità di essere la prossima rivoluzione nel campo del design. Devi solo specializzarti e scommettere sul tuo futuro"

03

Direzione del corso

Con la giusta guida, ogni studente può diventare rapidamente un esperto della materia insegnata. Per questo motivo, TECH riunisce i migliori professionisti possibili per garantire che gli studenti ottengano il massimo profitto da tutte le materie insegnate. Il team di docenti di questo Corso Universitario è stato scelto per la sua particolare creatività ed esperienza nel campo della direzione creativa, oltre che per i suoi meriti accademici, garantendo di essere affiancati dai tecnici più competenti.





“

Sfrutta al massimo le conoscenze del nostro team di insegnanti e diventa così lo studente che ha superato il maestro"

Autista ospite internazionale

S. Mark Young è un esperto di fama internazionale che ha concentrato la sua carriera di ricerca sull'industria dell'intrattenimento. I suoi risultati hanno ricevuto numerosi riconoscimenti, tra cui il Premio di carriera in contabilità e gestione nel 2020, assegnato dall'American Accounting Association. Allo stesso modo, è stato premiato tre volte per i suoi contributi alla letteratura accademica in questi settori.

Una delle pietre miliari più importanti della sua carriera è stata la pubblicazione dello studio "Narcisismo e Celebrità", insieme al Dr. Drew Pinsky. Questo testo ha raccolto dati diretti da personaggi famosi del cinema o della televisione. Inoltre, nell'articolo, che sarebbe poi diventato un best-seller, l'esperto analizzava i comportamenti narcisistici delle star di celluloidi e come questi sono stati normalizzati nei media moderni. Allo stesso tempo, è stato affrontato l'impatto di questi sulla gioventù contemporanea.

Nel corso della sua vita professionale, Young ha approfondito l'organizzazione e la concentrazione nell'industria cinematografica. Nello specifico, ha approfondito i modelli per prevedere il successo al botteghino dei film più importanti. Allo stesso modo, ha fornito contributi sulla contabilità basata sulle attività e sulla progettazione dei sistemi di controllo. In particolare, risalta la sua riconosciuta influenza per l'implementazione di una gestione efficace basata sulla Balanced Scorecard.

Allo stesso modo, il lavoro accademico ha segnato anche la sua vita professionale, portandolo a essere scelto per guidare la cattedra di Ricerca George Bozanic and Holman G. Hurt in Business, Sport e Spettacolo. Allo stesso modo, ha tenuto conferenze e partecipato a programmi di studio relativi alla Contabilità, al Giornalismo e alle Comunicazioni. Allo stesso tempo, i suoi studi universitari e universitari lo hanno collegato a prestigiose università nordamericane come Pittsburgh e Ohio.



Dr. Young, S. Mark

- Direttore della cattedra George Bozanic e Holman G. Hurt nel settore dello sport e dell'intrattenimento
- Storico ufficiale della squadra di tennis maschile dell'Università della California del Sud
- Ricercatore accademico specializzato nello sviluppo di modelli predittivi per l'industria cinematografica
- Coautore del libro "Narcisismo e celebrità"
- Dottorato in Scienze contabili presso l'Università di Pittsburgh
- Master in Contabilità presso la Ohio State University
- Laurea in Economia presso l'Oberlin College
- Membro del Centro per l'eccellenza nell'insegnamento

“

Grazie a TECH potrai apprendere con i migliori professionisti del mondo”

Direzione



Dott.ssa Velar, Marga

- ◆ Responsabile del *Marketing* Aziendale presso SGN Group di New York
- ◆ Direttrice di Forefashion Lab
- ◆ Docente presso il Centro Universitario Villanueva di ISEM *Fashion Business School* e presso la Facoltà di Comunicazione dell'Università di Navarra
- ◆ Dottorato in Comunicazione conseguito presso l'Università Carlos III di Madrid
- ◆ Laurea in Comunicazione Audiovisiva e diploma in Comunicazione e Gestione della Moda conseguiti presso il Centro Universitario Villanueva dell'Università Complutense
- ◆ MBA in Fashion Business Management conseguito presso l'ISEM *Fashion Business School*

Personale docente

Dott.ssa Arroyo Villoria, Cristina

- ◆ Partner e direttrice di progetti e dell'imprenditorialità presso industrie creative
- ◆ Pianificazione strategica, sviluppo aziendale e strategia di comunicazione e marketing
- ◆ Laurea in Scienze del Lavoro presso l'Università di Valladolid
- ◆ Master in Gestione delle RH presso la San Pablo CEU Business School
- ◆ Master in Tecnologie dell'Educazione conseguito presso la *Veritas Business School*



04

Struttura e contenuti

Questo Corso Universitario in Futures Thinking: Trasformare l'Oggi a partire dal Domani, è stato sviluppato per porre particolare enfasi sull'importanza della pianificazione e della previsione in qualsiasi campo della progettazione. Grazie a un programma sviluppato e approfondito, lo studente imparerà rapidamente come applicare la metodologia del *Futures Thinking* nel proprio ambiente e come adattarla in base alle proprie esigenze o convenienze.





“ Un programma che possiede tutti i tipi di strumenti e utilità per essere il designer più all'avanguardia e di tendenza”

Modulo 1. Futures Thinking: Come trasformare l'oggi a partire dal domani?

- 1.1. Metodologia *Futures Thinking*
 - 1.1.1. Il *Futures Thinking*
 - 1.1.2. Benefici dell'uso di questa metodologia
 - 1.1.3. Il ruolo del "futurista" nell'impresa creativa
- 1.2. Segnali di cambiamento
 - 1.2.1. Il segnale di cambiamento
 - 1.2.2. Identificazione dei segnali di cambiamento
 - 1.2.3. L'interpretazione dei segnali
- 1.3. Tipologie di futuro
 - 1.3.1. Viaggio al passato
 - 1.3.2. Le quattro tipologie di futuro
 - 1.3.3. Applicazione della metodologia *Futures Thinking* nel lavoro
- 1.4. *Future Forecasting*
 - 1.4.1. Alla ricerca di *Driver*
 - 1.4.2. Come creare una previsione del futuro
 - 1.4.3. Come scrivere uno scenario futuro?
- 1.5. Tecniche di stimolazione mentale
 - 1.5.1. Passato, futuro ed empatia
 - 1.5.2. Fatti vs. esperienza
 - 1.5.3. Percorsi alternativi
- 1.6. Previsione collaborativa
 - 1.6.1. Il futuro come un gioco
 - 1.6.2. *Future Wheel*
 - 1.6.3. Il futuro da prospettive diverse
- 1.7. Vittorie epiche
 - 1.7.1. Dalla scoperta alla proposta di innovazione
 - 1.7.2. La vittoria epica
 - 1.7.3. L'equità nel gioco del futuro





- 1.8. Futuri di preferenza
 - 1.8.1. Il futuro di preferenza
 - 1.8.2. Tecniche
 - 1.8.3. Lavorare dal futuro all'indietro
- 1.9. Dalla previsione all'azione
 - 1.9.1. Immagini del futuro
 - 1.9.2. Manufatti del futuro
 - 1.9.3. Tabella di marcia
- 1.10. OSS: Una visione globale e multidisciplinare del futuro
 - 1.10.1. Sviluppo sostenibile come obiettivo mondiale
 - 1.10.2. La gestione dell'essere umano nella natura
 - 1.10.3. Sostenibilità sociale

“ Sarai al passo con le tendenze e le mode del settore grazie alla pianificazione che apprenderai in questo Corso Universitario”

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”

Caso di Studio per contestualizzare tutti i contenuti

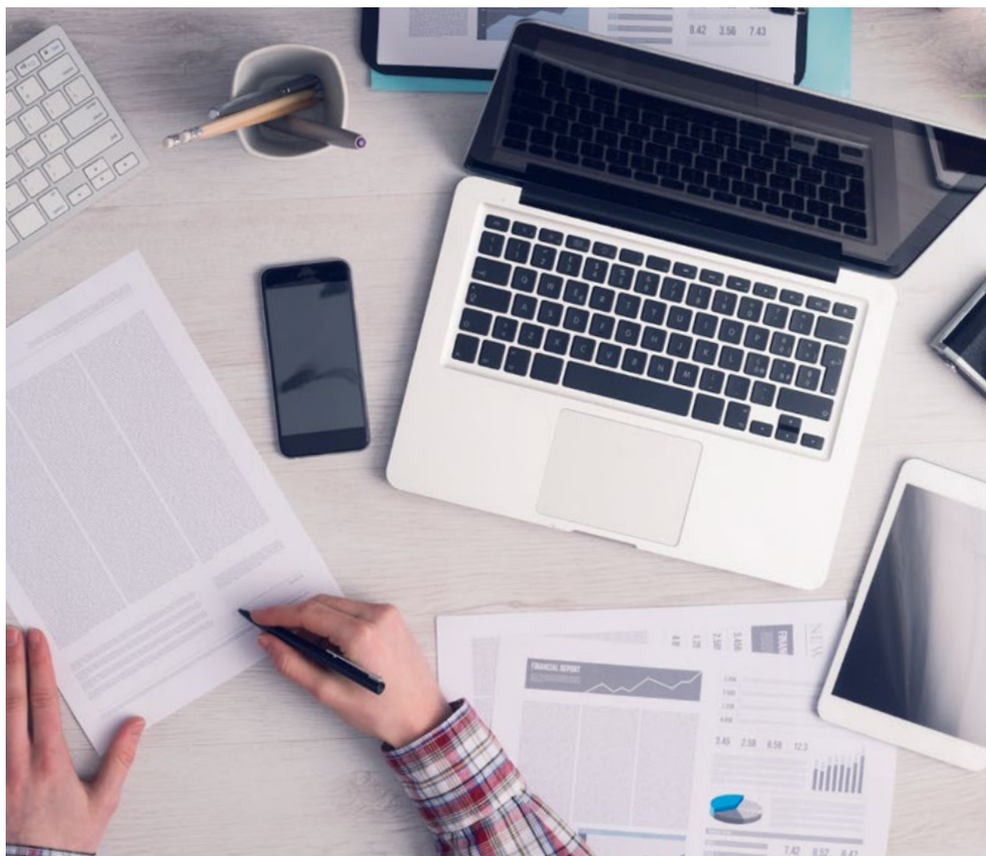
Il nostro programma offre un metodo rivoluzionario per sviluppare le abilità e le conoscenze. Il nostro obiettivo è quello di rafforzare le competenze in un contesto mutevole, competitivo e altamente esigente.

“

Con TECH potrai sperimentare un modo di imparare che sta scuotendo le fondamenta delle università tradizionali in tutto il mondo”



Avrai accesso a un sistema di apprendimento basato sulla ripetizione, con un insegnamento naturale e progressivo durante tutto il programma.



Imparerai, attraverso attività collaborative e casi reali, la risoluzione di situazioni complesse in ambienti aziendali reali.

Un metodo di apprendimento innovativo e differente

Questo programma di TECH consiste in un insegnamento intensivo, creato ex novo, che propone le sfide e le decisioni più impegnative in questo campo, sia a livello nazionale che internazionale. Grazie a questa metodologia, la crescita personale e professionale viene potenziata, effettuando un passo decisivo verso il successo.

Il metodo casistico, la tecnica che sta alla base di questi contenuti, garantisce il rispetto della realtà economica, sociale e professionale più attuali.

“

Il nostro programma ti prepara ad affrontare nuove sfide in ambienti incerti e a raggiungere il successo nella tua carriera”

Il metodo casistico è stato il sistema di apprendimento più usato nelle migliori facoltà del mondo. Sviluppato nel 1912 affinché gli studenti di Diritto non imparassero la legge solo sulla base del contenuto teorico, il metodo casistico consisteva nel presentare loro situazioni reali e complesse per prendere decisioni informate e giudizi di valore su come risolverle. Nel 1924 fu stabilito come metodo di insegnamento standard ad Harvard.

Cosa dovrebbe fare un professionista per affrontare una determinata situazione?

Questa è la domanda con cui ci confrontiamo nel metodo casistico, un metodo di apprendimento orientato all'azione. Durante il programma, gli studenti si confronteranno con diversi casi di vita reale. Dovranno integrare tutte le loro conoscenze, effettuare ricerche, argomentare e difendere le proprie idee e decisioni.

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.

Nel 2019 abbiamo ottenuto i migliori risultati di apprendimento di tutte le università online del mondo.

In TECH imparerai con una metodologia all'avanguardia progettata per formare i manager del futuro. Questo metodo, all'avanguardia della pedagogia mondiale, si chiama Relearning.

La nostra università è l'unica autorizzata a utilizzare questo metodo di successo. Nel 2019, siamo riusciti a migliorare il livello di soddisfazione generale dei nostri studenti (qualità dell'insegnamento, qualità dei materiali, struttura del corso, obiettivi...) rispetto agli indicatori della migliore università online.



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. Con questa metodologia abbiamo formato oltre 650.000 laureati con un successo senza precedenti, in ambiti molto diversi come la biochimica, la genetica, la chirurgia, il diritto internazionale, le competenze manageriali, le scienze sportive, la filosofia, il diritto, l'ingegneria, il giornalismo, la storia, i mercati e gli strumenti finanziari. Tutto questo in un ambiente 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 più performance, impegnandoti maggiormente nella tua specializzazione, sviluppando uno spirito critico, difendendo gli argomenti e contrastando le opinioni: un'equazione diretta al successo.

Dalle ultime evidenze scientifiche nel campo delle neuroscienze, non solo sappiamo come organizzare le informazioni, le idee, le immagini e i ricordi, ma sappiamo che il luogo e il contesto in cui abbiamo imparato qualcosa è fondamentale per la nostra capacità di ricordarlo e immagazzinarlo nell'ippocampo, per conservarlo nella nostra memoria a lungo termine.

In questo modo, e in quello che si chiama Neurocognitive Context-dependent E-learning, i diversi elementi del nostro programma sono collegati al contesto in cui il partecipante sviluppa la sua pratica professionale.



Questo programma offre i migliori materiali didattici, preparati appositamente per i professionisti:



Materiali 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.



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.



Pratiche di competenze e competenze

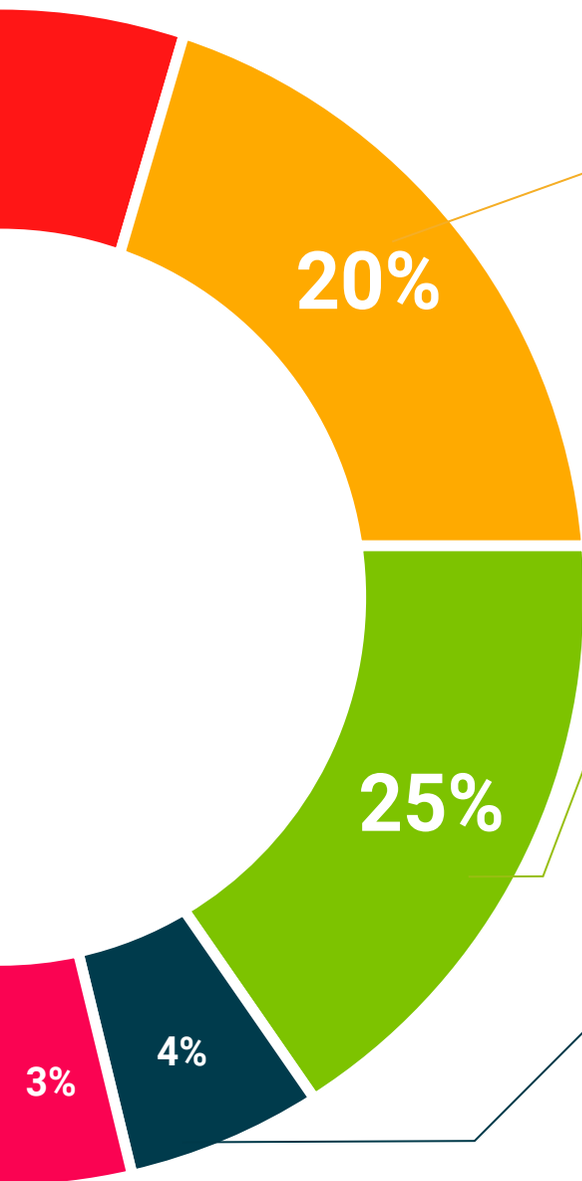
Svolgerai attività per sviluppare competenze e capacità specifiche in ogni area tematica. Pratiche e dinamiche per acquisire e sviluppare le competenze e le abilità che uno specialista deve sviluppare nel quadro della globalizzazione in cui viviamo.



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.





Casi di Studio

Completerai una selezione dei migliori casi di studio scelti appositamente per questo corso. Casi presentati, analizzati e monitorati dai migliori specialisti del panorama internazionale.



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".



Testing & Retesting

Valutiamo e rivalutiamo periodicamente le tue conoscenze durante tutto il programma con attività ed esercizi di valutazione e di autovalutazione, affinché tu possa verificare come raggiungi progressivamente i tuoi obiettivi.



06 Titolo

Il Corso Universitario in Futures Thinking: Trasformare l'Oggi a partire dal Domani 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 Futures Thinking: Trasformare l'Oggi a partire dal Domani** 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 Futures Thinking: Trasformare l'Oggi a partire dal Domani**

N° Ore Ufficiali: **150 o.**



*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.

futuro
salute fiducia persone
educazione informazione tutor
garanzia accreditamento insegnamento
istituzioni tecnologia apprendimento
comunità impegno
attenzione personalizzata in
conoscenza presente qualità
formazione online
sviluppo istituzioni
classe virtuale lingue

tech università
tecnologica

Corso Universitario
Futures Thinking: Trasformare
l'Oggi a partire dal Domani

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

Corso Universitario

Futures Thinking: Trasformare l'Oggi a partire dal Domani

