

Corso Universitario Prodotto Tessile



tech università
tecnologica

Corso Universitario Prodotto Tessile

- » 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/prodotto-tessile

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

Lo stilista deve essere in costante aggiornamento delle sue conoscenze per mantenersi al corrente delle principali tecniche e degli strumenti disponibili in questo settore, nonché sui materiali più innovativi che sarà in grado di applicare per la creazione delle proprie collezioni. Questo programma offre agli studenti una conoscenza specialistica dei prodotti tessili, consentendo loro di acquisire un livello di competenza superiore che sarà fondamentale per il loro sviluppo nel settore, sia come imprenditori che come membri delle principali aziende di moda. Senza dubbio, una qualifica accademica di alto livello per coloro che cercano l'eccellenza a livello professionale.



“

*Scegli i tessuti più appropriati per i tuoi disegni,
crea le combinazioni più innovative e crea
tendenze con le tue proposte”*

La creazione di un prodotto di moda richiede una conoscenza tecnica avanzata sulla scalatura e la modellazione dei capi tessili, la loro composizione e, oggi più che mai, sulla trasformazione per dare loro una seconda vita e ridurre l'impatto ambientale. Per questo motivo, TECH Università Tecnologica ha deciso di creare questo Corso Universitario in Prodotto Tessile, in cui i designer potranno trovare tutta questa conoscenza specifica. Inoltre, approfondiranno anche la struttura della silhouette e le misure per ottenere un prodotto che sia in linea con le esigenze del mercato, realizzando il test e ridisegnando l'idea originale in funzione dei risultati ottenuti.

Va notato che il design della moda non si concentra solo sulla produzione di abbigliamento, ma che la produzione di accessori con nuovi materiali è sempre più in voga tra le aziende più prestigiose a livello internazionale. Pertanto, questo programma sottolinea anche questa area di studio, mostrando i materiali più appropriati per i diversi componenti aggiuntivi.

Gli insegnanti di questo Corso Universitario hanno progettato un programma eminentemente pratico. Così, anche se il piano di studi comprende un programma teorico molto completo relativo a questa materia, si concentra sulla realizzazione di esercizi pratici, attraverso i quali gli studenti possono accedere ad un ambiente simulato, che consentirà loro di avere un primo contatto con quelle azioni che dovranno sviluppare durante il loro aspetto professionale. Inoltre, uno dei principali vantaggi di questo programma è che viene insegnato in un formato online al 100%, quindi lo studente sarà libero di organizzare il suo tempo di studio con il resto dei suoi impegni quotidiani.

Questo **Corso Universitario in Prodotto Tessile** possiede il programma più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono:

- ◆ Sviluppo di casi pratici presentati da esperti di Design
- ◆ 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
- ◆ Speciale enfasi sulle metodologie innovative di elaborazione dei prodotti tessili
- ◆ 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



La selezione del tessuto appropriato per un indumento richiede un processo di ricerca preliminare. Grazie a questo programma, svilupperai le competenze necessarie per creare collezioni di successo”

“ *Crea collezioni di moda innovative, che diventino i successi della prossima stagione*”

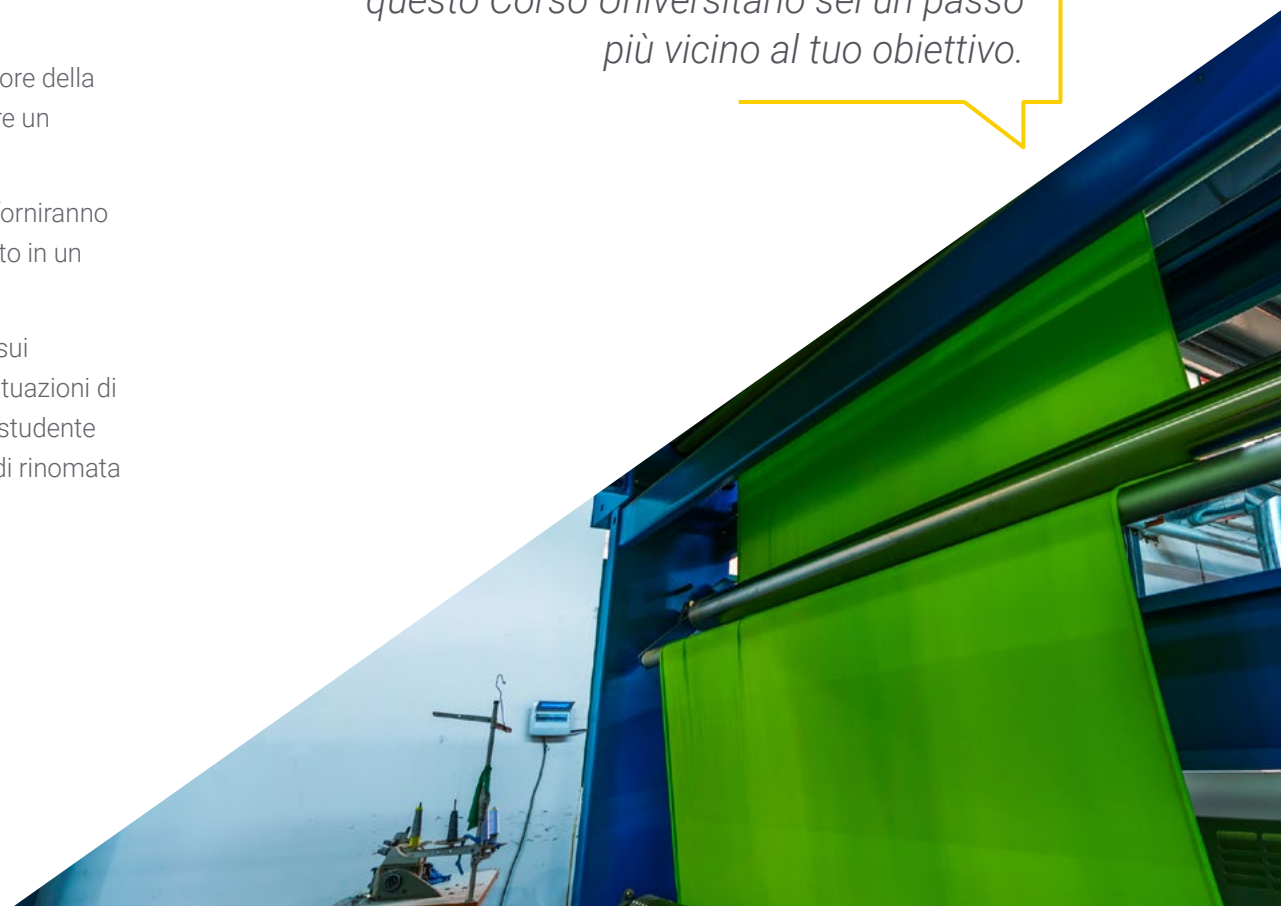
Il personale docente del programma comprende rinomati specialisti nel settore della moda, che forniscono agli studenti le competenze necessarie a intraprendere un percorso di studio eccellente.

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 lo studente deve cercare di risolvere le diverse situazioni di pratica professionale 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.

Studiare in TECH ti farà accedere ad un mercato del lavoro altamente competitivo, in cui ti distinguerai per il tuo CV.

Ti piacerebbe che influencer e celebrità promuovessero i tuoi disegni? Grazie a questo Corso Universitario sei un passo più vicino al tuo obiettivo.



02 Obiettivi

Il settore della moda è in continua evoluzione. Per questo, con questo Corso Universitario di TECH Università Tecnologica si vuole offrire agli studenti la conoscenza più specifica sul prodotto tessile, affinché siano in grado di determinare quali sono i materiali che devono applicare in ogni disegno, riuscendo a rispettare le idee proposte e a ridurre l'impatto ambientale attraverso il riutilizzo di capi e tessuti.





“

*Scopri le nuove tendenze relative ai tessuti
e applicale con sicurezza nei tuoi disegni.
Porteranno un plus di qualità ad ogni capo”*



Obiettivi generali

- ◆ Sviluppare competenze virtuali per il nuovo ambiente della moda, gestendo i codici attuali e promuovendo uno spirito creativo e artistico
- ◆ Elaborare un progetto di design professionale con la capacità di avere un impatto globale basato su nuove opportunità
- ◆ Progettare con consapevolezza l'uso dei materiali, grazie a una profonda conoscenza sull'uso dei tessuti
- ◆ Avere agilità e flessibilità per affrontare i cambiamenti con una prospettiva interdisciplinare
- ◆ Materializzare la connessione tra il mondo immaginario e il mondo reale





Obiettivi specifici

- ◆ Approfondire la struttura della silhouette e le misure
- ◆ Conoscere le basi del design di capi e accessori
- ◆ Testare i prodotti progettati



Adattati alle nuove tendenze e crea queste collezioni che diventino indispensabili per il pubblico"

03

Direzione del corso

Il personale docente di questo Corso Universitario di TECH Università Tecnologica ha selezionato le informazioni più rilevanti sui prodotti tessili per insegnare ai suoi studenti come individuare i tessuti che meglio si adattano ai loro disegni. Si tratta di docenti che comprendono l'importanza dell'aggiornamento delle conoscenze per far parte dell'élite della professione e che, pertanto, offrono una preparazione di alto livello, incentrata su quei concetti e strategie che saranno in grado di applicare durante la loro pratica lavorativa.





“

Imparare dai migliori ti aiuterà ad essere più competitivo. In TECH ti diamo l'opportunità di studiare con specialisti di primo livello nel fashion design”

Direzione



Dott.ssa García Barriga, María

- Oltre 15 anni di esperienza nella creazione di contenuti di diverso tipo: logistica, distribuzione, moda, letteratura e conservazione del patrimonio artistico
- Ha lavorato in grandi mezzi di comunicazione spagnoli come la RTVE e Telemadrid
- Laurea in Scienze dell'Informazione presso la UCM
- Corso post-laurea in Marketing e Comunicazione per Aziende di Moda e Lusso presso la UCM
- MBA presso la ISEM Fashion Business School, la scuola di moda dell'Università della Navarra
- Candidata al Dottorato in Creazione di Tendenze di Moda
- Autrice di The Pattern of Eternity: Creare un'identità a spirale per automatizzare le tendenze della moda oggi



Dott.ssa García Barriga, Elisa

- ◆ Dinamizzatrice e *Community Manager* di un'azienda di cosmetici dedicata alla produzione di saponi naturali
- ◆ Responsabile dell'attuazione delle diverse campagne realizzate da *Cosmética Natural El Sapo*
- ◆ Consulente di immagine e fotografia per le scuole pubbliche di tutta la Spagna
- ◆ Fotografa specializzata in stampa 3D e per le reti sociali, linguaggio non verbale e creazione di ambienti per la fotografia scolastica
- ◆ Laurea in Scienze della Formazione

04

Struttura e contenuti

Il piano di studi di questo Corso Universitario in Prodotto Tessile è stato progettato per offrire agli studenti le conoscenze necessarie che consentono di selezionare i tessuti più adatti per ogni disegno, tenendo conto del tipo di indumento, del pubblico che lo indosserà e persino delle trasformazioni dell'abbigliamento stesso. Un programma di alto livello accademico che comporterà un prima e un dopo nella specializzazione dei designer.





“ Conoscere le peculiarità dei tessuti
ti aiuterà a scegliere quelli più adatti
ai tuoi progetti”

Modulo 1. Prodotto Tessile

- 1.1. Antropologia del design
 - 1.1.1. La trasformazione dell'abbigliamento sportivo
 - 1.1.2. Pensiero visivo: retorica e linguaggio
 - 1.1.3. L'artificazione dei prodotti nell'industria della moda
- 1.2. Il genere nel design di prodotto
 - 1.2.1. Abbigliamento femminile
 - 1.2.2. Abbigliamento maschile
 - 1.2.3. L'ibridazione del capo di moda
- 1.3. Il design degli accessori
 - 1.3.1. Pelle e materiali sintetici
 - 1.3.2. Gioielli
 - 1.3.3. Calzature
- 1.4. Design del prodotto
 - 1.4.1. Prototipazione
 - 1.4.2. L'ambiente *Fashion Tech* e i nuovi tessuti industriali
 - 1.4.3. Trasformazione dei prototipi
- 1.5. La realizzazione di un capo di moda
 - 1.5.1. La macchina da cucire
 - 1.5.2. Volume e misure del corpo
 - 1.5.3. Tecniche di cucito e assemblaggio di capi d'abbigliamento
- 1.6. Produzione industriale di capi di abbigliamento moda I
 - 1.6.1. Tecniche di modellistica e produzione
 - 1.6.2. Stampe
 - 1.6.3. *Moulage* e modellistica industriale
- 1.7. Produzione industriale di capi di abbigliamento moda II
 - 1.7.1. Tecniche di scale-up
 - 1.7.2. Classificazione delle taglie
 - 1.7.3. Trasformazione del modello





- 1.8. Design tessile
 - 1.8.1. Tessuti e materiali
 - 1.8.2. La palette di colori aziendale e stagionale
 - 1.8.3. Tecniche di sviluppo del prodotto
- 1.9. Lingerie e corsetteria
 - 1.9.1. Tessuti specifici per l'abbigliamento intimo
 - 1.9.2. Modelli specifici
 - 1.9.3. Assemblaggio dell'indumento
- 1.10. Test del prodotto
 - 1.10.1. Definizione delle competenze di prodotto
 - 1.10.2. Valutazione del prodotto in relazione al mercato e al suo consumatore
 - 1.10.3. Riprogettazione del prodotto

“ *Un apprendimento unico che sarà fondamentale per coloro che desiderano diventare i grandi designer di quest'epoca* ”

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.



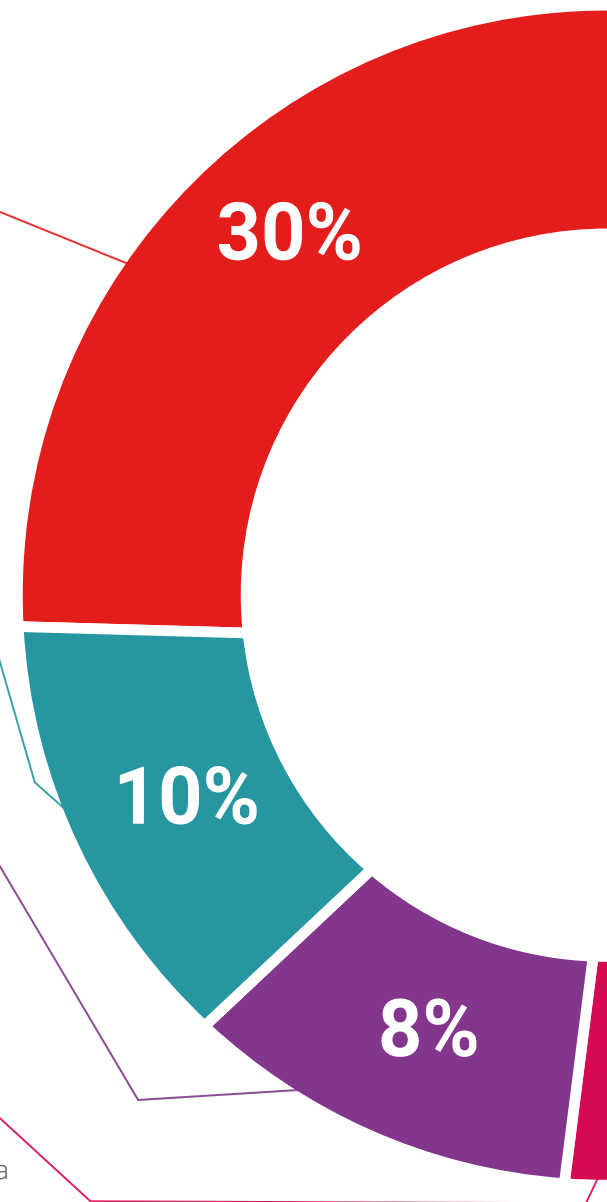
Pratiche di competenze e competenze

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 Prodotto Tessile ti garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, l'accesso a 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 Prodotto Tessile** 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 Prodotto Tessile**

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.

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

tech università
tecnologica

Corso Universitario Prodotto Tessile

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

Corso Universitario Prodotto Tessile

