

Corso Universitario

Capi di Abbigliamento Specifici





Corso Universitario Capi di Abbigliamento Specifici

- » 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/design/corso-universitario/capi-abbigliamento-specifici

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

La moda deve adattarsi a tutte le circostanze e ai momenti della giornata. Non è la stessa cosa scegliere un look per andare in ufficio, fare sport, fare shopping o uscire per una festa, per esempio. Ogni atto richiede uno stile specifico, quindi i professionisti devono aprire le loro menti e creare i migliori disegni per ogni occasione. Grazie a questo programma di TECH, gli studenti si addenteranno nella conoscenza di capi di abbigliamento specifici, sia sportivi che di alta moda o costumi cinematografici, che rappresenteranno un valore aggiunto nella loro qualifica, dando loro quel livello di specializzazione richiesto dai marchi di abbigliamento più riconosciuti sul mercato.





“

Ogni occasione merita un look specifico e innovativo, e tu sarai il creatore di quei disegni che si adattano alle esigenze dei clienti, che si tratti di abbigliamento sportivo o di alta moda”

Il fashion design è un settore in continua evoluzione, che si adatta alle esigenze del mercato e agli interessi dei consumatori. Pertanto, è necessario che i progettisti acquisiscano quel livello di competenza superiore che consenta loro di ottenere una conoscenza generale del settore. In questo caso, il programma si concentra su capi specifici, che vanno dall'abbigliamento sportivo all'haute couture o ai costumi per cinema, teatro e televisione.

A questo proposito, è necessario tenere presente che lo sport è, oggi, uno dei segmenti che ha salvato la moda dalle conseguenze della pandemia, a costo della perdita di quote di mercato nell'abbigliamento di alta moda e negli abiti da sposa. La promozione di abitudini di vita più sane dopo il confinamento, così come la promozione del telelavoro, ha favorito l'aumento delle vendite di indumenti più comodi.

Allo stesso modo, la proliferazione di produzioni di serie e film su piattaforme digitali come Netflix, HBO o Amazon Prime ha portato un aumento di opportunità di lavoro per quei professionisti specializzati nella progettazione di costumi, sia per i cartoni animati che per attori reali di cinema, teatro e televisione. Questo, senza dubbio, sta aprendo una nuova nicchia di mercato in cui i designer hanno molto da dire.

Inoltre, grazie al recupero della situazione sanitaria globale, sono tornati i grandi eventi, le sfilate di moda o i galà cinematografici, dove l'alta moda ha sempre il suo spazio. Pertanto, è necessario che i designer non trascurino questo tipo di abbigliamento e continuino la loro specializzazione in questo campo.

Questo Corso Universitario in Capi di Abbigliamento Specifici riunisce tutte queste informazioni in un unico programma, per offrire agli studenti le chiavi del design in questi diversi rami della moda. E lo fa al 100% online, consentendo allo studente di gestire comodamente il proprio tempo e di scegliere dove studiare.

Questo **Corso Universitario in Capi di Abbigliamento Specifici** 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 del speciali design per riprese speciali
- ◆ 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

“*Diversifica le tue opzioni di occupabilità indirizzando i tuoi progetti verso la creazione di costumi per il cinema, il teatro o la televisione*”

“ *TECH scommette sull'insegnamento digitale come principale metodo di apprendimento e per questo ti offre questo programma 100% online* ”

Il personale docente del programma comprende rinomati professionisti del mondo della moda, e riconosciuti specialisti appartenenti a prestigiose società e università, 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.

Crea quei disegni che tutti gli attori di Hollywood vogliono portare alle premiazioni.

La moda sportiva sta acquisendo un grande peso oggi, perciò la tua specializzazione in questo campo può essere fondamentale per raggiungere il successo.



02 Obiettivi

L'obiettivo principale di questo Corso Universitario di TECH Università Tecnologica è quello di offrire un livello di competenza superiore che consente agli studenti di sviluppare quelle abilità necessarie per la progettazione di capi speciali, siano essi sportivi, haute couture, costumi di spettacoli teatrali o cinematografici, o abiti per gala, passerelle o tappeti rossi. Un contenuto completamente aggiornato che fornirà le conoscenze specifiche che aiuteranno gli studenti a diventare veri specialisti del settore.





“

I tuoi costumi potranno essere visti nelle prossime serie di moda. Devi soltanto specializzarti nel design di questo tipo di abiti con questo programma”



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

- ◆ Imparare a disegnare costumi per il cinema, il teatro e la televisione
- ◆ Essere in grado di creare collezioni sportive che attraggono il pubblico
- ◆ Specializzarsi in capi di alta moda

“

Se sogni di vedere i tuoi capi sul tappeto rosso degli Oscar, questo programma ti porterà a un passo dal realizzarlo”

03

Direzione del corso

I docenti di questo Corso Universitario di TECH Università Tecnologica sono professionisti con una vasta esperienza nel settore della moda, oltre che a livello didattico. Un team di specialisti che, consapevoli dell'importanza di un continuo aggiornamento delle conoscenze, ha ideato un programma specifico sui capi di abbigliamento specifici, per favorire l'apprendimento degli stilisti in un'area che sta diventando sempre più rilevante all'interno del settore.



“

I migliori docenti sono in TECH. Quindi non pensarci due volte e iscriviti a questo Corso Universitario"

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*



Personale docente

Dott.ssa Rodríguez Flomenboim, Florencia

- ◆ Consulente d'immagine e responsabile della gestione degli showroom e dell'implementazione dei Concept Stores
- ◆ Produttrice e redattrice di moda in diversi editoriali, agenzie e marchi
- ◆ Scenografa creativa di diversi spettacoli teatrali, concentrandosi sul simbolismo dell'immagine
- ◆ Laurea in Arti dello Spettacolo presso l'ESAD di Murcia
- ◆ Specializzata nella creazione artistica e nell'analisi delle tendenze della moda
- ◆ Diploma in Relazioni Internazionali presso l'ITC Sraffa di Milano
- ◆ Master in Produzione editoriale di moda e Design di moda presso l'American Modern School of Design, Buenos Aires, Argentina

04

Struttura e contenuti

Il Corso Universitario in Capi di Abbigliamento Specifici di TECH Università Tecnologica possiede un programma molto completo che spazia dalla moda sportiva alla progettazione di costumi per il cinema, il teatro e la televisione, o alla creazione di abiti di alta moda. In questo modo, lo studente sarà in grado di acquisire conoscenze specifiche su tutte quelle tendenze che vanno oltre la moda tradizionale, che possono essere acquistate nei negozi per i consumatori di tutti i giorni, e che presentano una serie di particolarità che devono essere gestite con disinvoltura.





“

Specializzarsi nel design della moda sportiva sarà fondamentale per raggiungere un pubblico molto esigente”

Modulo 1. Capi di Abbigliamento Specifici

- 1.1. Le collezioni sportive
 - 1.1.1. L'evoluzione della moda sportiva
 - 1.1.2. Design dello stile casual e creatività
 - 1.1.3. Abbigliamento *Sportswear* e *Activewear*
- 1.2. Modelli e design di capi di abbigliamento sportivo
 - 1.2.1. Ergonomia dell'atleta
 - 1.2.2. Sartoria tecnica
 - 1.2.3. Materiali tecnici: evaporazione, traspirabilità e impermeabilità
- 1.3. Design di capi per film e serie televisive
 - 1.3.1. Influenza della moda sulle arti dello spettacolo
 - 1.3.2. Il dipartimento dei costumi di un film
 - 1.3.3. Revisione del copione per la progettazione di costumi di fantasia
- 1.4. Flusso di lavoro nel cinema
 - 1.4.1. Documentazione del periodo storico e dello stile
 - 1.4.2. L'ambientazione cinematografica attraverso i costumi
 - 1.4.3. Tessuti e tecniche applicate per la finitura finale
- 1.5. Costumi per il cinema
 - 1.5.1. Costumi per cartoni animati
 - 1.5.2. Costumi Marvel
 - 1.5.3. Costumi d'epoca
- 1.6. Le passerelle e i galà cinematografici
 - 1.6.1. Modellistica sperimentale
 - 1.6.2. Figurinismo per modelle e attrici
 - 1.6.3. La messa in scena dei costumi sul tappeto rosso
- 1.7. Finzione scenica
 - 1.7.1. Costumi d'opera
 - 1.7.2. Costumi per il teatro
 - 1.7.3. Costumi per la danza e il circo





- 1.8. Alta moda
 - 1.8.1. Sartoria di capi su misura
 - 1.8.2. Tecniche di illustrazione creativa
 - 1.8.3. Collezioni da sposa
- 1.9. *Tailoring* e sartoria
 - 1.9.1. Modelli di abiti da uomo e da donna
 - 1.9.2. Tessuti stagionali
 - 1.9.3. Le tendenze future della sartoria su misura
- 1.10. *Product Placement*
 - 1.10.1. Collaborazioni con marchi consolidati per il guardaroba di serie televisive
 - 1.10.2. La proposta e la presentazione dei bisogni
 - 1.10.3. Selezione dei capi e costo della collaborazione

“

Completando questo programma, acquisirai un livello di competenza superiore che ti permetterà di ideare collezioni di successo”

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 Capi di Abbigliamento Specifici 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 questa specializzazione e ricevi la tua qualifica universitaria senza spostamenti o fastidiose formalità”

Questo **Corso Universitario in Capi di Abbigliamento Specifici** possiede il programma scientifico 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 Capi di Abbigliamento Specifici**

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 inn
conoscenza presente qualità
formazione online
sviluppo istituzioni
classe virtuale lingu

tech università
tecnologica

Corso Universitario
Capi di Abbigliamento
Specifici

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

Corso Universitario

Capi di Abbigliamento Specifici

