



Corso Universitario Design di Moda

» Modalità: online

» Durata: 6 settimane

» Titolo: TECH Università Tecnologica

» Dedizione: 16 ore/settimana

» Orario: a scelta

» Esami: online

Accesso al sito web: www.techtitute.com/it/design/corso-universitario/design-moda

Indice

 $\begin{array}{c} 01 & 02 \\ \hline Presentazione & Obiettivi \\ \hline pag. 4 & pag. 8 \\ \hline \\ 03 & 04 & 05 \\ \hline Struttura e contenuti & Metodologia & Titolo \\ \hline pag. 12 & pag. 16 \\ \hline \end{array}$





tech 06 | Presentazione

Il Design della Moda è un settore altamente competitivo e in continua evoluzione per adattarsi alle nuove tendenze e ai gusti del mercato. Per questo motivo, la crescita personale e professionale degli stilisti è costante, poiché nel corso della loro carriera impareranno nuove tecniche, concetti, combinazioni, ecc. Indubbiamente, si tratta di un settore in cui l'essere stazionari può fare la differenza tra essere un riferimento o non riuscire a distinguersi. Per tale ragione, TECH si impegna ad aiutare tutti coloro che desiderano migliorare nella propria professione e, pertanto, ha progettato questo Corso Universitario in Design di Moda orientato a coloro che desiderano progredire nella propria carriera e migliorare competenze e abilità.

In particolare, questo programma include informazioni ampiamente aggiornate e rilevanti sulla modellistica, sulla sartoria e sul Design di Moda stesso, concentrandosi sulle procedure creative e sui codici stilistici in modo che gli stilisti siano in grado di creare collezioni di successo che troveranno il favore dei clienti.

In sintesi, TECH si propone di rispondere all'obiettivo di alta specializzazione richiesto dagli stilisti, alla ricerca di programmi di alta qualità per accrescere la propria preparazione e offrire agli utenti capi che diventeranno indispensabili per il loro guardaroba. Al fine di raggiungere questo obiettivo, offre agli studenti un programma all'avanguardia, adattato agli ultimi sviluppi del settore, con un piano di studi assolutamente aggiornato e svolto da professionisti esperti, disposti a mettere tutte le loro conoscenze alla portata degli studenti. Va sottolineato che, trattandosi di un Corso Universitario in modalità 100% online, gli studenti non saranno condizionati da orari fissi o dalla necessità di spostarsi in una sede fisica, ma potranno accedere a tutti i contenuti in qualsiasi momento della giornata, conciliando la vita lavorativa e personale con quella accademica.

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

- Sviluppo di casi pratici presentati da esperti di moda
- 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
- Particolare enfasi sulle metodologie innovative del fashion design
- 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



Se vuoi dimostrare il tuo valore in un settore così competitivo come quello della moda, non perdere l'occasione di migliorare la tua preparazione con questo programma"



Registrandoti avrai accesso a una moltitudine di risorse accademiche specifiche per il Design di Moda"

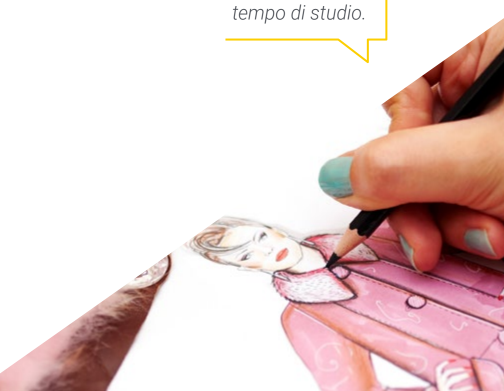
Il personale docente del programma comprende rinomati specialisti del mondo della moda, che forniscono agli studenti le competenze necessarie a intraprendere un percorso di studio eccellente.

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 su Problemi, mediante il quale lo specialista deve cercare di risolvere le diverse situazioni 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.

Approfitta degli esercizi pratici proposti da TECH e consolida facilmente le conoscenze teoriche acquisite in questo programma.

Un programma in modalità 100% online per organizzare autonomamente il tempo di studio.







tech 10 | Obiettivi



Obiettivi generali

- Ottenere una conoscenza dettagliata del design della moda e della sua evoluzione, che sarà rilevante per il lavoro dei professionisti che desiderano svilupparsi in questo settore
- Essere in grado di produrre disegni su carta e con tecniche digitali che riflettano il progetto ideato
- Saper utilizzare le tecniche di modellistica e sartoria per creare capi di abbigliamento e accessori



Sviluppa le competenze necessarie per creare progetti che saranno apprezzati dal pubblico"







Obiettivi specifici

- Comprendere l'anatomia umana e le sue caratteristiche principali per poterla rappresentare nel figurino di moda
- Conoscere il canone del corpo umano per consentire la stilizzazione del figurino di moda
- Analizzare e distinguere in modo esaustivo le aree più importanti del corpo umano nella realizzazione di un figurino di moda
- Differenziare le tecniche di rappresentazione grafico-plastica nell'illustrazione di moda
- Ricercare uno stile personale nel figurino di moda come segno distintivo dell'identità del designer di moda

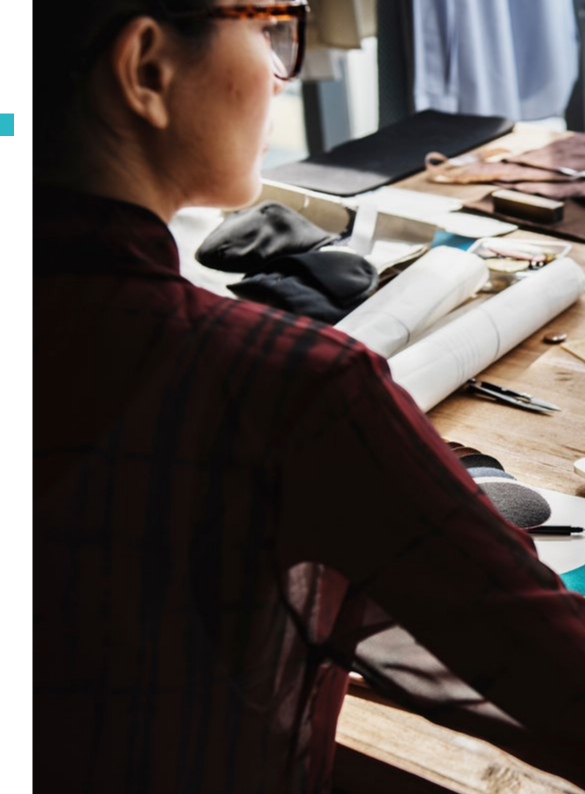




tech 14 | Struttura e contenuti

Modulo 1. Design di Moda

- 1.1. Metodologia del design della moda
 - 1.1.1. Il concetto di progetto moda
 - 1.1.2. Metodologia di progettazione applicata alla moda
 - 1.1.3. Metodi di ricerca nel fashion design
 - 1.1.4. II briefing
 - 1.1.5. Documentazione
 - 1.1.6. Analisi della moda attuale
 - 1.1.7. Formalizzazione delle idee
- 1.2. Procedure creative applicate al design della moda
 - 1.2.1. Il taccuino di campo
 - 1.2.2. II moodboard
 - 1.2.3. Ricerca grafica
 - 1.2.4. Tecniche di creatività
- 1.3. Referenze
 - 1.3.1. Moda commerciale
 - 1.3.2. Moda creativa
 - 1.3.3. Moda di scena
 - 1.3.4. Moda aziendale
- 1.4. Concetto di collezione
 - 1.4.1. Funzionalità dell'indumento
 - 1.4.2. L'abito come messaggio
 - 1.4.3. Concetti ergonomici
- 1.5. Codici stilistici
 - 1.5.1. Codici stilistici permanenti
 - 1.5.2. Codici stilistici fissi
 - 1.5.3. Ricerca di un timbro personale





Struttura e contenuti | 15 tech

- 1.6. Sviluppo della collezione
 - 1.6.1. Quadro teorico
 - 1.6.2. Contesto
 - 1.6.3. Ricerca
 - 1.6.4. Riferimenti
 - 1.6.5. Conclusione
 - 1.6.6. Rappresentazione della collezione
- 1.7. Studio tecnico
 - 1.7.1. Carta tessile
 - 1.7.2. Carta cromatica
 - 1.7.3. Tela per i bozzetti
 - 1.7.4. La scheda tecnica
 - 1.7.5. Il prototipo
 - 1.7.6. Scandaglio
- I.8. Progetti interdisciplinari
 - 1.8.1. Disegno
 - 1.8.2. Creazione di modelli
 - 1.8.3. Cucito
- 1.9. Produzione di una collezione
 - 1.9.1. Dallo schizzo al disegno tecnico
 - 1.9.2. Laboratori artigianali
 - 1.9.3. Nuove tecnologie
- 1.10. Strategie di comunicazione e presentazione
 - 1.10.1. Fotografia per la moda: Lookbook editoriale e campagna
 - 1.10.2. Il portfolio
 - 1.10.3. La passerella
 - 1.10.4. Altre modalità di esposizione della collezione



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"

tech 18 | Metodologia

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.



Metodologia | 21 tech

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:



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.



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.



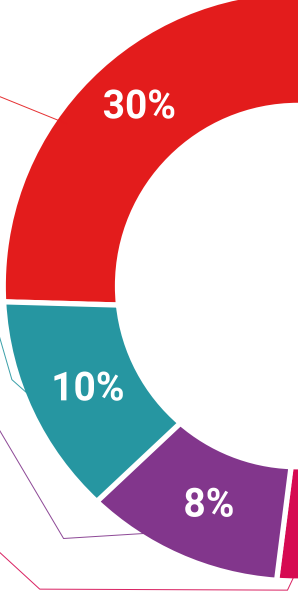
Pratiche di competenze e competenze

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



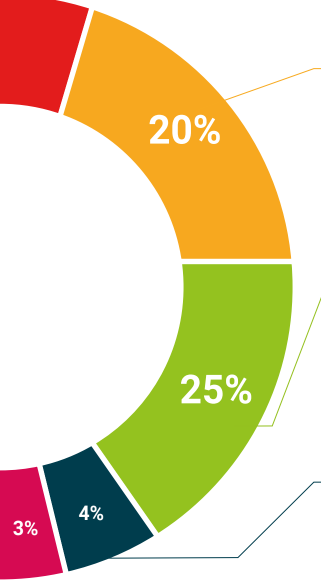
Il team di TECH presenta i contenuti in modo accattivante e dinamico in pillole multimediali che includono audio, video, immagini, diagrammi e mappe concettuali per consolidare la conoscenza.

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.







tech 26 | Titolo

Questo **Corso Universitario in Design di Moda** 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 Design di Moda

N° Ore Ufficiali: 150 o.



tech università tecnologica Corso Universitario Design di Moda » Modalità: online » Durata: 6 settimane » Titolo: TECH Università Tecnologica » Dedizione: 16 ore/settimana

» Orario: a scelta» Esami: online

