



Corso Universitario Teoria dell'Estetica e delle Arti

» 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/teoria-estetica-arti

Indice





tech 06 | Presentazione

La bellezza è un concetto soggettivo, ma in stretta relazione con la moda e l'estetica. Gli stilisti sono i principali prescrittori di stile e, in quanto tali, sono guidati dalla bellezza e dall'estetica per creare quell'immagine globale che sarà trasferita ai capi e, in caso di successo, alla società. Tuttavia, il concetto di estetica risale all'antichità ed è strettamente legato alla filosofia e alle arti. Nel corso degli anni questo concetto si è però trasferito in diversi settori, come quello della moda. Tutto ciò rende essenziale per i professionisti del settore comprendere le principali teorie in merito all'estetica e alle arti, poiché, in un modo o nell'altro, saranno fondamentali per il loro lavoro quotidiano.

Tenendo conto di tale necessità, TECH offre agli studenti questo programma in Teoria dell'Estetica e delle Arti, come strumento accademico di alto livello per specializzarsi in un ambito di grande riconoscimento all'interno della moda. Indubbiamente, lo studio di questo Corso Universitario fornirà la preparazione necessaria per crescere professionalmente e questo grazie a un programma di alto livello, che include le informazioni più accurate su questo campo, trattando le origini dell'estetica e i diversi periodi storici e artistici, come il Barocco, il Rinascimento o l'Illuminismo. Inoltre, anche l'arte contemporanea gioca un ruolo fondamentale in questo programma; pertanto, verrà discussa in ogni sua forma d'espressione (architettura, scultura, pittura, musica e poesia). Verranno anche riesaminati i grandi filosofi come Kant, Hegel o Nietzsche, tra gli altri aspetti rilevanti in questo campo.

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. Trattandosi di un programma in modalità 100% online, lo studente non è vincolato da orari fissi o dalla necessità di recarsi in un luogo fisico, ma potrà accedere ai contenuti in qualsiasi momento della giornata, conciliando la propria vita lavorativa e personale con quella accademica.

Questo **Corso Universitario in Teoria dell'Estetica e delle Arti** 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 sullo studio delle principali teorie dell'estetica e delle arti
- 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



Immergiti nello studio di un programma di prim'ordine, che sarà fondamentale per raggiungere l'eccellenza accademica e professionale"



Il personale docente del programma comprende rinomati specialisti del mondo del design, 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. Il professionista sarà supportato da un innovativo sistema video interattivo sviluppato da riconosciuti esperti.

In questo programma troverai una moltitudine di contenuti teorici e pratici che saranno essenziali per il tuo lavoro quotidiano.







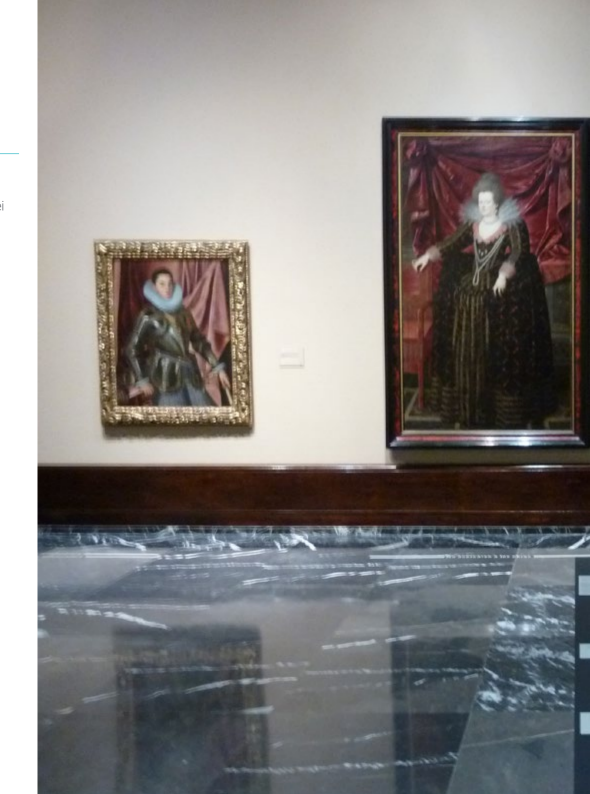
tech 10 | Obiettivi



Obiettivi generali

- Acquisire una conoscenza dettagliata della moda, che sarà determinante per il lavoro dei professionisti che desiderano crescere in questo settore al giorno d'oggi
- Essere in grado di progettare capi di moda di successo







Obiettivi specifici

- Essere in grado di argomentare le proprie opinioni con precisione e rigore, utilizzando la terminologia e il vocabolario specifico della disciplina
- Argomentare i fondamenti estetici dei progetti di design
- Identificare le caratteristiche formali e comunicative del lavoro di design della moda
- Comprendere le relazioni tra movimenti artistici e design
- Analizzare opere di design applicando criteri formali, comunicativi e simbolici







tech 14 | Struttura e contenuti

Modulo 1. Teoria dell'estetica e delle arti

- 1.1. Origine e antichità dell'estetica
 - 1.1.1. Definizione dell'estetica
 - 1.1.2. Il platonismo
 - 1.1.3. L'aristotelismo
 - 1.1.4. Il neoplatonismo
- 1.2. Mimesi, poiesi e catarsi
 - 1.2.1. Mimesi
 - 1.2.2. Poiesi
 - 1.2.3. Catarsi
- 1.3. Medioevo ed Età Moderna
 - 1.3.1. La Scolastica
 - 1.3.2. Il Rinascimento
 - 1.3.3. Manierismo
 - 1.3.4. Il Barocco
 - 1.3.5. Il Razionalismo
 - 1.3.6. L'Empirismo
 - 1.3.7. L'illustrazione
 - 1.3.8. L'Idealismo
- 1.4. La definizione di arte oggi
 - 1.4.1. L'arte
 - 1.4.2. L'artista
 - 1.4.3. Gusto e critica
 - 1.4.4. Le belle arti
- 1.5. Le Belle Arti
 - 1.5.1. Architettura
 - 1.5.2. Scultura
 - 1.5.3. Pittura
 - 1.5.4. Musica
 - 1.5.5. Poesia
- 1.6. Estetica e riflessione
 - 1.6.1. Estetica positivista
 - 1.6.2. Estetica idealista
 - 1.6.3. Estetica critica
 - 1.6.4. Estetica libertaria





Struttura e contenuti | 15 tech

17	F	steti	ica	ьd	etica	

- 1.7.1. Illuminismo
- 1.7.2. Idealismo
 - 1.7.2.1. Kant
 - 1.7.2.2. Schiller, Fichte, Schelling
 - 1.7.2.3. Hegel
- 1.7.3. Romanticismo
 - 1.7.3.1. Kierkegaard, Schopenhauer e Wagner
 - 1.7.3.2. Nietzsche
- Estetica e gusto
 - 1.8.1. Il gusto estetico come status teorico illuminato
 - 1.8.2. Il gusto per l'eclatante
 - 1.8.3. L'estetizzazione del gusto
- Estetica contemporanea
 - 1.9.1. Formalismo
 - 1.9.2. Iconologia
 - Neoidealismo
 - 1.9.4. Marxismo
 - 1.9.5. Pragmatismo
 - 1.9.6. Novecentismo
 - 1.9.7. Raziovitalismo

 - 1.9.8. Empirismo logico
 - 1.9.9. Semiotica
 - 1.9.10. Fenomenologia
 - 1.9.11. Esistenzialismo
 - 1.9.12. Estetica postmoderna

1.10. Categorie estetiche

- 1.10.1. La bellezza
- 1.10.2. La bruttezza
- 1.10.3. Il sublime
- 1.10.4. Il tragico
- 1.10.5. Il comico
- 1.10.6. Il grottesco



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.



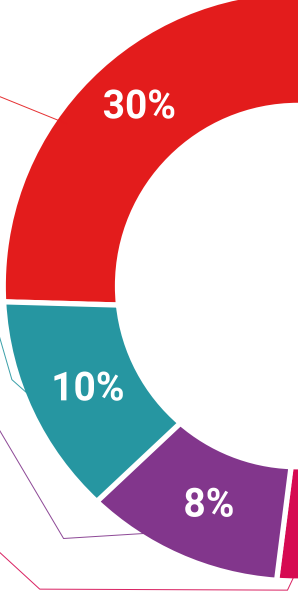
Pratiche di competenze e competenze

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



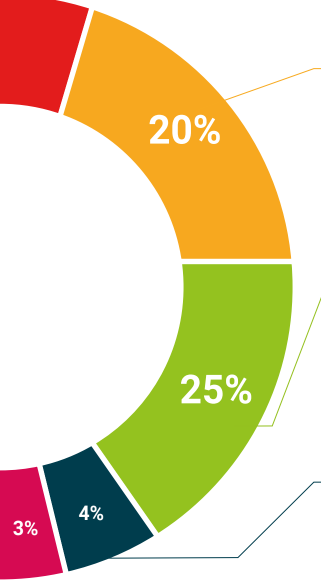
Il team di TECH presenta i contenuti in modo accattivante e dinamico in pillole multimediali che includono audio, video, immagini, diagrammi e mappe concettuali per consolidare la conoscenza.

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 Teoria dell'Estetica e delle Arti** 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 Teoria dell'Estetica e delle Arti N. ore ufficiali: 150 o.



tech università tecnologica

Corso Universitario Teoria dell'Estetica e delle Arti

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

