

Corso Universitario

Tecniche di Incisione con Acquatinta





Corso Universitario Tecniche di Incisione con Acquatinta

- » 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/scienze-umanistiche/corso-universitario/tecniche-incisione-acquatinta

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'Acquatinta è una delle forme di incisione più diffuse nelle arti plastiche, data la sua versatilità nel combinare il processo di lavorazione con altri metodi. È quindi frequente trovare opere in cui questa tecnica viene combinata con altre, come l'Acquaforse, permettendo così lo sviluppo di pezzi unici. Al fine di ampliare le competenze pratiche degli artisti plastici nell'esecuzione di questo tipo di opere, TECH ha messo a punto questo rigoroso programma. La qualifica tratterà al 100% online i derivati dell'Acquatinta, tra cui il più importante, la Fotoincisione. Si approfondiranno le fasi fondamentali della preparazione dei materiali e dell'applicazione dei test di controllo. Per farlo, si baserà sulla metodologia 100% online più aggiornata nel panorama accademico universitario.



“

Le basi per lo sviluppo di Incisioni con Acquatinta Espansa, mediante smeriglio o rilievo, sono a portata di mano in questo programma di TECH 100% online"

Tra le tecniche di Incisione avanzate, l'Acquatinta è la prova che i modelli di lavoro creativi e artistici tradizionali cercano costantemente di rinnovarsi. Ne è prova l'espansione del suo utilizzo attraverso metodi all'avanguardia come la Cera Persa, l'Acquatinta a rilievo o lo smeriglio. D'altra parte, l'abbinamento della tecnica con l'Acquaforse, il Fondino e la China Colée favorisce lo sviluppo di opere molto più espressive e dai toni morbidi, date le caratteristiche specifiche dell'inchiostro e della stampa.

TECH ha riunito tutti questi aspetti chiave in un programma molto completo, con la premessa di trasformare i suoi studenti in veri esperti nella gestione dell'Incisione con l'Acquatinta. La qualifica ha un programma aggiornato in cui gli studenti analizzano diversi processi come la resinatura, la verniciatura e la corrispondente mordenatura dei pezzi. Si approfondiranno i test necessari per eseguire correttamente le prove di stato, le correzioni e le sfocature adatte a questo tipo di opere d'arte.

studenti si avvicineranno alla tecnica dell'Acquatinta allo zucchero, effettuando un esame esaustivo degli elementi caratteristici del suo disegno e delle forme di stampa. Questo programma descrive anche le fasi della Fotoincisione e pone l'accento sull'uso del bitume di giudea per la lavorazione.

Questi contenuti saranno insegnati su una piattaforma 100% online, attraverso una metodologia innovativa che include sistemi di apprendimento come i casi di studio della Harvard School o il *Relearning*. Tutte queste attività forniranno agli studenti una visione olistica dell'Incisione attraverso l'approccio ai suoi concetti più complessi e miglioreranno l'acquisizione di competenze pratiche specifiche. Il piano di studi sarà inoltre guidato da un personale docente di prim'ordine, composto da prestigiosi specialisti nel campo delle arti plastiche.

Questo **Corso Universitario in Tecniche di Incisione con Acquatinta** possiede il programma più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono:

- ◆ Sviluppo di casi di studio presentati da esperti in Incisione e Creazione Grafica
- ◆ 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
- ◆ Lezioni teoriche, domande all'esperto, forum di discussione su questioni controverse e compiti di riflessione individuale
- ◆ Contenuti disponibili da qualsiasi dispositivo fisso o portatile provvisto di connessione internet



Il sistema di Relearning e l'analisi di casi reali e pratici ti permetteranno di acquisire rapidamente competenze pratiche nel corso di questo programma"

“ *Correzioni e sfocature sono alcune delle prove necessarie per perfezionare le Incisioni con Acquatinta. Approfondiscili attraverso TECH”*

Il personale docente del programma comprende rinomati specialisti del settore e altre aree correlate, che forniscono agli studenti le competenze necessarie a intraprendere un percorso di studio eccellente.

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. Sarai supportato da un innovativo sistema video interattivo sviluppato da esperti rinomati.

Questa qualifica offre materiali di studio aggiornati e risorse multimediali complementari, come video esplicativi e infografiche.

Con questo Corso Universitario approfondirai le possibili combinazioni dell'Acquatinta con altre tecniche come l'Acquaforte o il Fondino.



02

Obiettivi

Attraverso questo Corso Universitario, gli studenti avranno un'ampia preparazione nelle tecniche tradizionali, così come in quelle derivate e aggiornate, dell'Incisione con Acquatinta. Un percorso accademico che favorirà la loro creatività e le loro capacità artistiche, con particolare attenzione a processi come la preparazione di matrici, la stampa e la combinazione di tecniche. Per raggiungere gli obiettivi di questo programma, TECH fornirà contenuti specializzati, l'analisi di strumenti e strategie di lavoro di rigore e validità, oltre a varie risorse multimediali e interattive. In questo modo, gli studenti svilupperanno competenze di eccellenza.





“

*Grazie a questa qualifica universitaria,
diventerai un vero e proprio esperto di
inchiostri con Acquatinta con l'impiego di
poupée e altre matrici”*

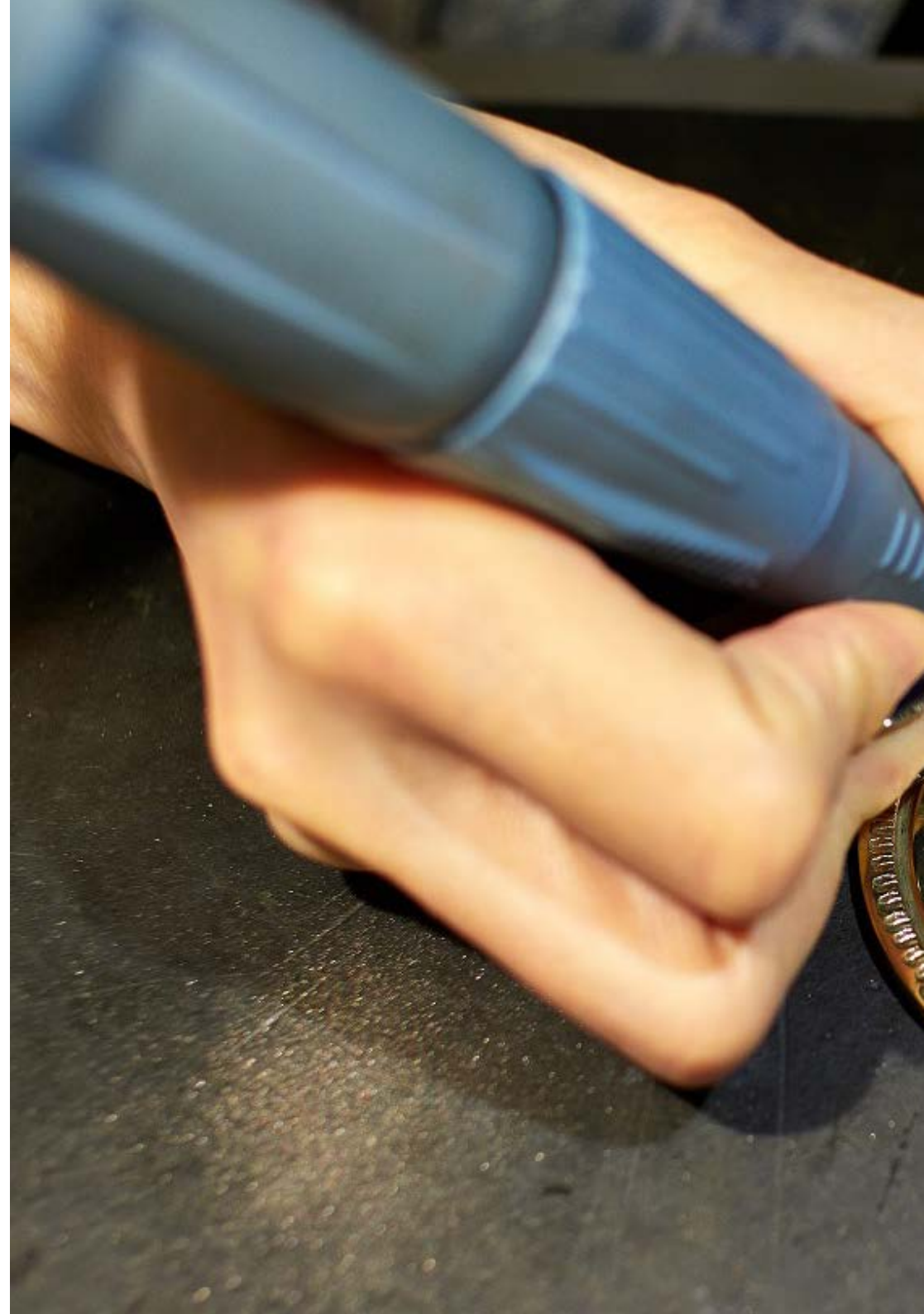


Obiettivi generali

- ◆ Incoraggiare l'esplorazione e la sperimentazione artistica al fine di sviluppare uno stile e una voce artistica distintivi nel campo dell'Incisione
- ◆ Padroneggiare il contesto storico e l'evoluzione dell'Incisione come modalità di espressione artistica
- ◆ Avvicinarsi al lavoro di artisti e movimenti rilevanti nel campo dell'Incisione e capire come hanno influenzato l'arte contemporanea

“

Grazie a questo programma di TECH imparerai a conoscere due dei principali derivati di questa tecnica di Incisione: l'Acquatinta allo zucchero e la Fotoincisione"





Obiettivi specifici

- ◆ Approfondire le tecniche calcografiche indirette, con particolare attenzione all'Acquatinta come tecnica principale
- ◆ Introdurre e analizzare i materiali e gli strumenti necessari per realizzare l'Acquatinta, tra cui resine, vernici e acidi
- ◆ Incoraggiare la sperimentazione e la creatività nell'uso dell'Acquatinta, esplorando diverse forme di applicazione ed effetti artistici
- ◆ Collocare l'Acquatinta nel contesto storico dell'Incisione, permettendo di capire la sua importanza nell'evoluzione dell'arte grafica

03

Direzione del corso

Tutti gli insegnanti che fanno parte di questa facoltà di TECH hanno una carriera di spicco nel campo delle arti visive. La qualità del loro lavoro, in cui hanno applicato con eccellenza diverse tecniche di Incisione, è riconosciuta a livello internazionale. Di conseguenza, sono riusciti a esporre in gallerie, musei e nelle più prestigiose collezioni private del mondo. I membri di questo personale docente, invece, hanno una vasta esperienza nel campo dell'istruzione. Attraverso queste competenze, forniranno agli studenti di questo programma una gestione rigorosa e intensiva delle tendenze e degli sviluppi fondamentali legati all'Acquatinta.



“

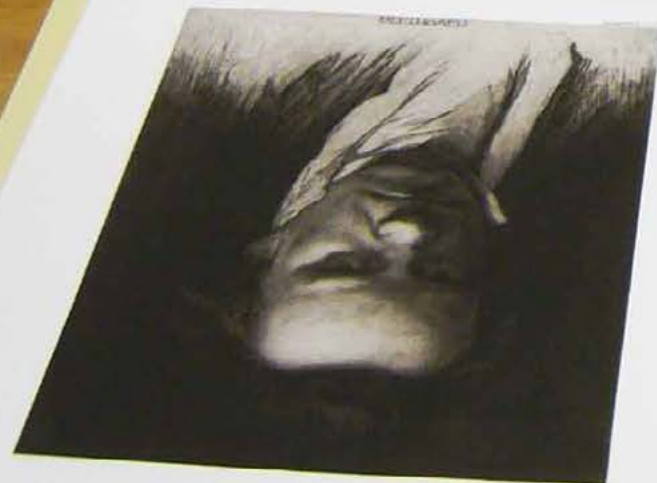
*Un equipe di docenti specializzati
nella teoria e nella pratica dell' Incisione
insegna questo programma in modo
100% online”*

Direzione



Dott.ssa Expósito Santiso, María

- ◆ CEO presso Stamperia Personale e Edizioni Litografiche
- ◆ Artista grafico in mostre collettive e personali in diverse parti del mondo.
- ◆ Insegnante presso il Laboratorio di Incisione e Litografia di San Lorenzo de El Escorial
- ◆ Laureata in Conservazione e Restauro dei Beni Culturali, con specializzazione in Scultura, presso la Scuola Superiore di Conservazione e Restauro dei Beni Culturali
- ◆ Borsa di studio Pilar Juncosa per la Preparazione, la Sperimentazione e la Creazione nei laboratori grafici di Joan Miró
- ◆ Vincitore del IV Premio Internazionale di Stampa "Villa de Cebreros. El Quexigal"
- ◆ Menzione d'Onore al XIII Premio di Incisione Contemporanea della Direzione Generale per gli Affari Femminili
- ◆ Vincitore del XXI Premio Manuel Viola per la Pittura di Velocità



04

Struttura e Contenuti

Questo percorso accademico, incentrato sugli aspetti chiave dell'Incisione con Acquatinta, introduce gli studenti ai protagonisti e agli artisti che hanno fatto di questa tecnica una parte fondamentale del loro lavoro. Il programma si sofferma poi sulle fasi essenziali della lavorazione, come la preparazione della matrice di rame e il processo di mordenzatura. Allo stesso tempo, analizza i diversi test di stato e le correzioni essenziali per perfezionare il lavoro. Verranno trattati anche l'inchiostrazione, monocromatica o a colori, la stampa e la combinazione con altri metodi. La qualifica approfondisce anche i derivati come la Fotoincisione e le varianti dell'Acquatinta Espansa.



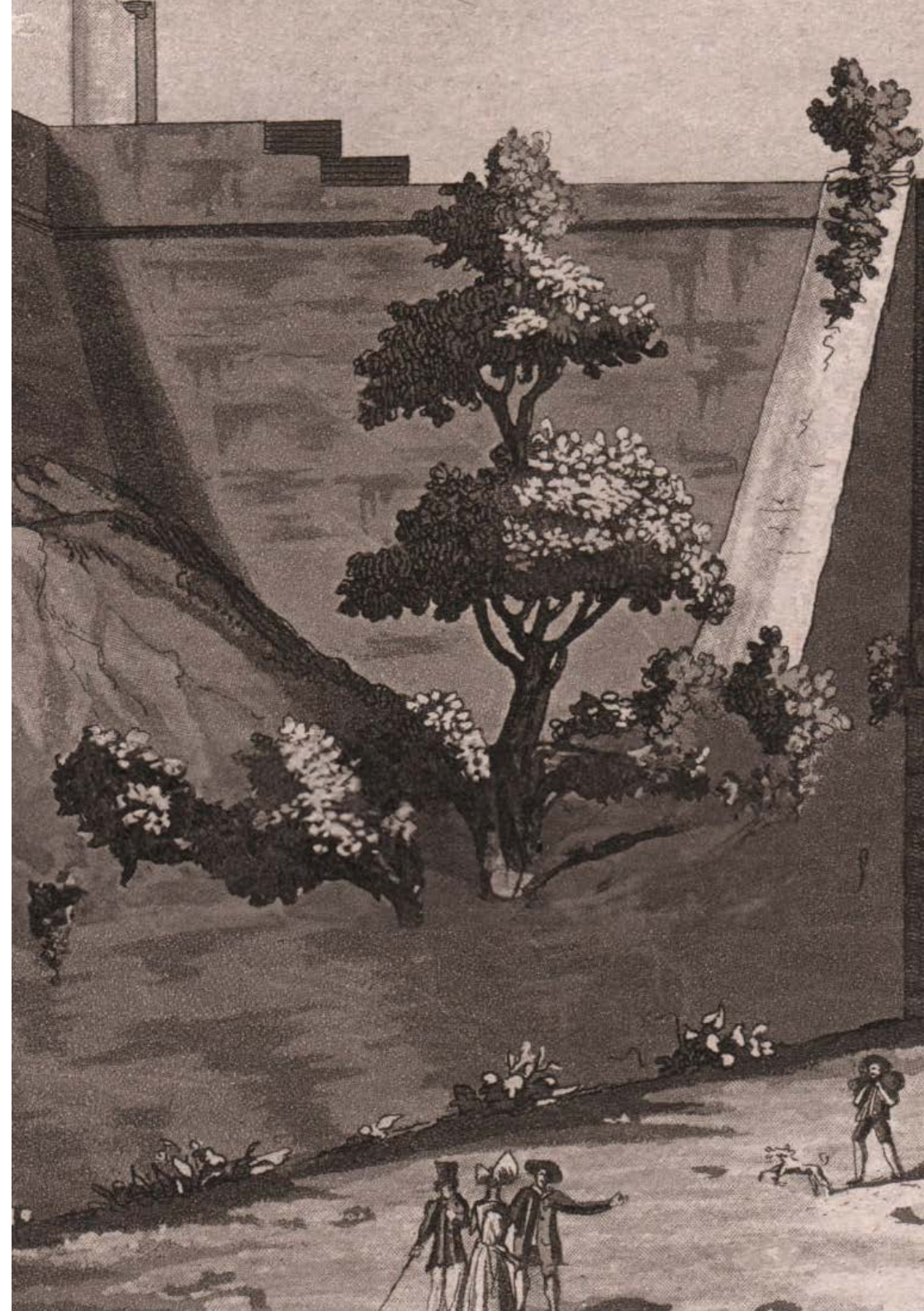


“

Con una connessione a Internet e un dispositivo portatile di tua scelta, potrai immergerti a distanza nei materiali di studio di questo programma”

Modulo 1. Tecniche Indirette II Acquatinta

- 1.1 Acquatinta
 - 1.1.1. Jean Baptiste Le Prince
 - 1.1.2. Goya
 - 1.1.3. Benedetto
 - 1.1.4. Maxime Lalane
- 1.2 Preparazione della matrice di rame
 - 1.2.1. Lucidatura e sgrassatura
 - 1.2.2. Resinatore
 - 1.2.3. Trasferimento d'immagine
- 1.3 Processo
 - 1.3.1. Resinatore
 - 1.3.2. Verniciatura
 - 1.3.3. Morso
 - 1.3.4. Pulizia e sgrassatura della matrice morsa
- 1.4 Test di Stato
 - 1.4.1. Correzioni
 - 1.4.2. Sfocatura
 - 1.4.3. Conclusione
- 1.5 Inchiostro
 - 1.5.1. Monocromatico
 - 1.5.2. Inchiostro a colori
 - 1.5.3. Poupée
 - 1.5.4. Matrici diverse
- 1.6 Stampe
 - 1.6.1. Stato della carta
 - 1.6.2. Pressione della pressa
 - 1.6.3. Pulizia e sgrassatura della matrice
- 1.7 Combinazione dell'Acquatinta con altre tecniche
 - 1.7.1. Acquatinta + Acquaforte
 - 1.7.2. Acquatinta + Fondino
 - 1.7.3. Acquatinta + China Colée





- 1.8 Derivati Acquatinta allo zucchero
 - 1.8.1. In cosa consiste?
 - 1.8.2. Disegno
 - 1.8.3. Verniciatura
 - 1.8.4. Morso
 - 1.8.5. Stampe
- 1.9 Derivati Fotoincisione
 - 1.9.1. In cosa consiste?
 - 1.9.2. Bitume di giudea
 - 1.9.3. Processo
 - 1.9.4. Stampa
- 1.10 Acquatinta Espansa
 - 1.10.1. Falsa via nera
 - 1.10.2. Allo smeriglio
 - 1.10.3. Acquatinta in rilievo
 - 1.10.4. Incisione a Cera Persa



Questo programma di TECH si adatta in modo ottimale al tuo programma personale e ai tuoi interessi di auto-miglioramento in modo ottimale. Non perdere questa opportunità!"

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

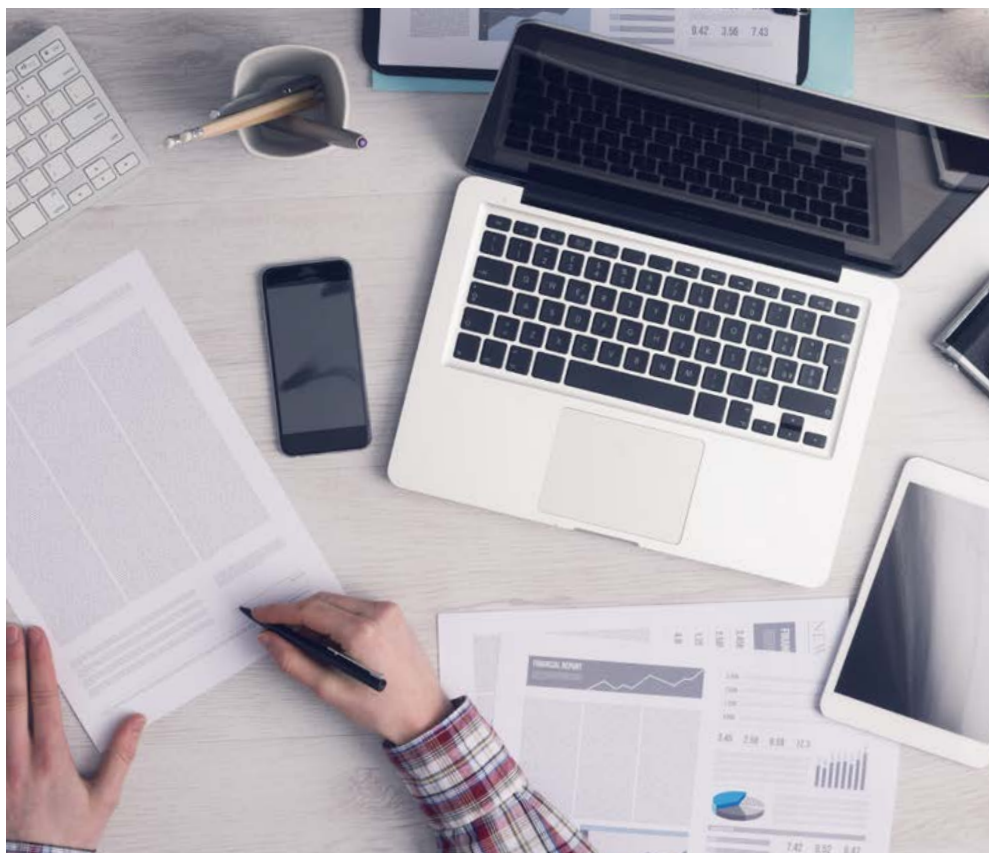
Il nostro programma offre un metodo rivoluzionario per sviluppare le abilità e le conoscenze. Il nostro obiettivo è quello di rafforzare le competenze in un contesto mutevole, competitivo e altamente esigente.

“

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 Scuole di Scienze Umanistiche del mondo da quando esistono. 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.



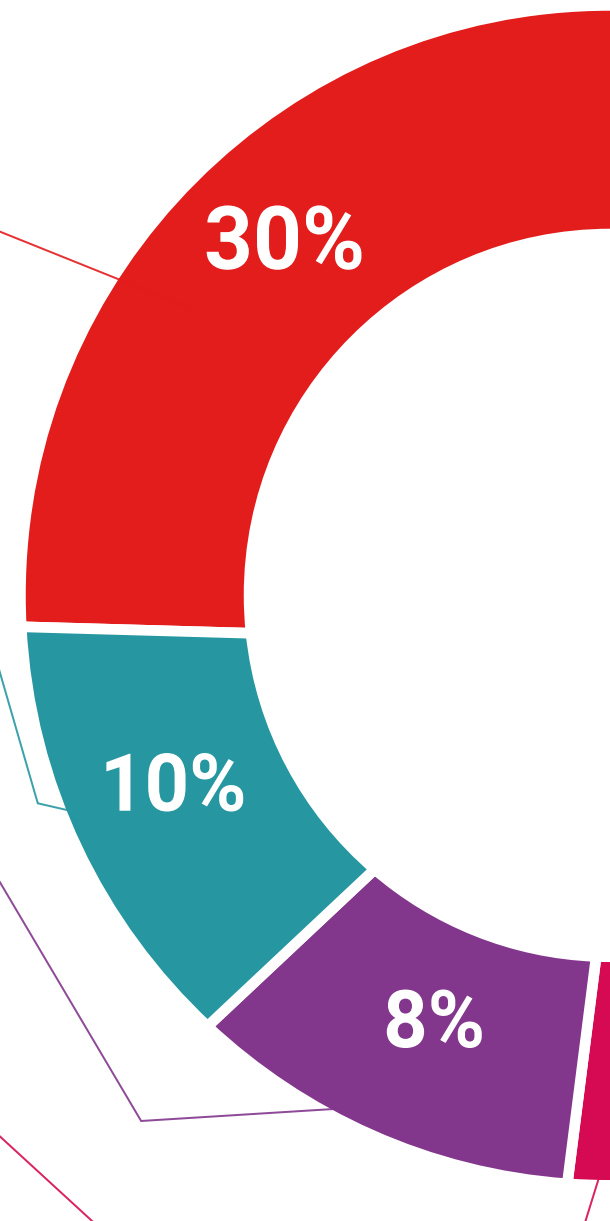
Pratiche di competenze e competenze

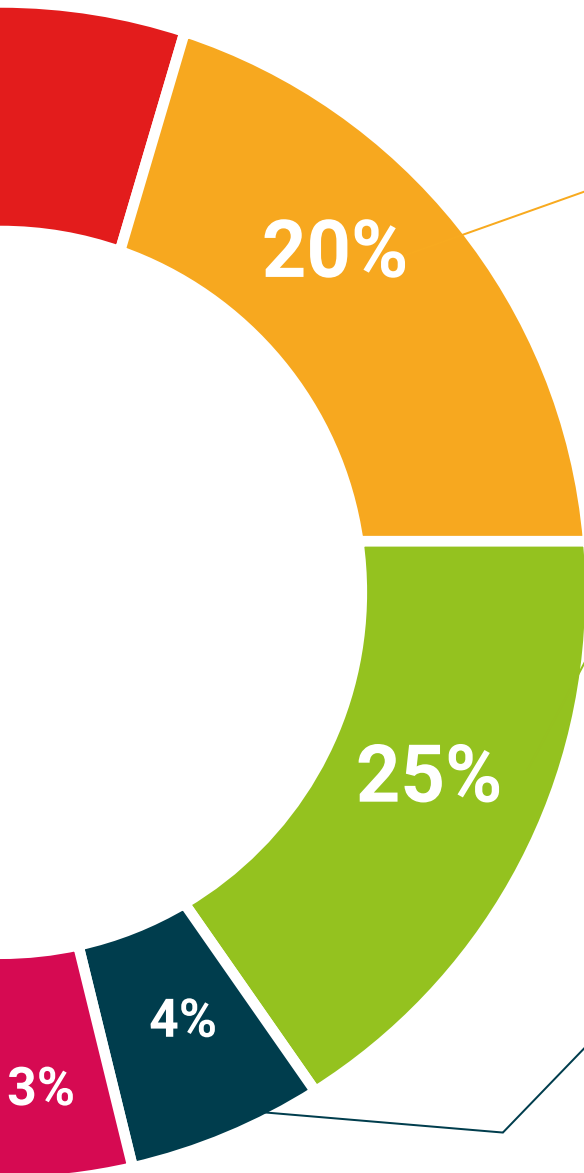
Svolgerai attività per sviluppare competenze e capacità specifiche in ogni area tematica. Pratiche e dinamiche per acquisire e sviluppare le competenze e le abilità che uno specialista deve sviluppare nel quadro della globalizzazione in cui viviamo.



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 autovalutazione, affinché tu possa verificare come raggiungi progressivamente i tuoi obiettivi.



06

Titolo

Il Corso Universitario in Tecniche di Incisione con Acquatinta 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 Tecniche di Incisione con Acquatinta** 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 Tecniche di Incisione con Acquatinta**

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 inn
conoscenza presente qualità
formazione online
sviluppo istituzioni
classe virtuale lingue

tech università
tecnologica

Corso Universitario
Tecniche di Incisione con
Acquatinta

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

Corso Universitario

Tecniche di Incisione con Acquatinta

