

Corso Universitario

Impaginazione





Corso Universitario Impaginazione

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Global University
- » Accreditamento: 6 ECTS
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

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



Indice

01

Presentazione

pag. 4

02

Obiettivi

pag. 8

03

Struttura e contenuti

pag. 12

04

Metodologia di studio

pag. 16

05

Titolo

pag. 24

01

Presentazione

Dare forma a una pubblicazione è un lavoro che va fatto con precisione e buongusto. La scelta delle immagini, dei formati, dei caratteri tipografici, ecc. sono attività da tenere in considerazione quando si concepisce un'opera, dal momento che una buona impostazione grafica può portare il pubblico ad avvicinarsi al nostro prodotto. Questo programma mira a preparare professionisti in questo campo. Si tratta di un percorso didattico che consentirà ai professionisti di svolgere il proprio lavoro quotidiano con grande rigore.



66

I professionisti del design devono continuare a specializzarsi nel corso della loro carriera per adattarsi ai nuovi sviluppi del settore"

Il Corso Universitario in Impaginazione è stato ideato per aiutare i designer, i grafici e altri specialisti a conoscere tutti gli aspetti legati a questo settore.

Il processo di impaginazione è un lavoro estremamente importante che richiede la conoscenza di diversi elementi da parte del grafico, soprattutto se si vuole ottenere la perfetta combinazione tra immagine e tipografia nelle pagine che compongono una qualsiasi pubblicazione, un libro, una rivista, un giornale, un opuscolo, ecc. Conoscere i contenuti ideali per ogni pagina di un libro o di un giornale, sapere quale combinazione di testo e immagini scegliere è un compito che l'impaginatore deve conoscere alla perfezione se vuole rendere le pubblicazioni più accattivanti.

Questo Corso Universitario fornisce agli studenti strumenti e competenze specifiche per affrontare con successo la loro attività professionale nell'ampio contesto del design e delle arti grafiche. Lavora su competenze chiave come la conoscenza della realtà e della pratica quotidiana del settore e aumenta la competenza nel monitoraggio e nella supervisione del tuo lavoro.

Trattandosi inoltre di un programma 100% online, lo studente non è condizionato da orari fissi o dalla necessità di spostarsi in un altro luogo fisico, ma può accedere ai contenuti in qualsiasi momento della giornata, conciliando il suo lavoro o la sua vita personale con quella accademica.

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

- ◆ Lo sviluppo di casi di studio presentati da esperti in impaginazione
- ◆ 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
- ◆ La sua speciale enfasi sulle metodologie innovative nei lavori di impaginazione
- ◆ 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



*Questo corso è la tua migliore
opzione per specializzarti
nei lavori di Impaginazione e
migliorare la qualità del tuo lavoro"*

“

Non perdere l'opportunità di frequentare con TECH Global University questo Corso Universitario riguardante l'Impaginazione. È l'opportunità perfetta per avanzare a livello professionale”

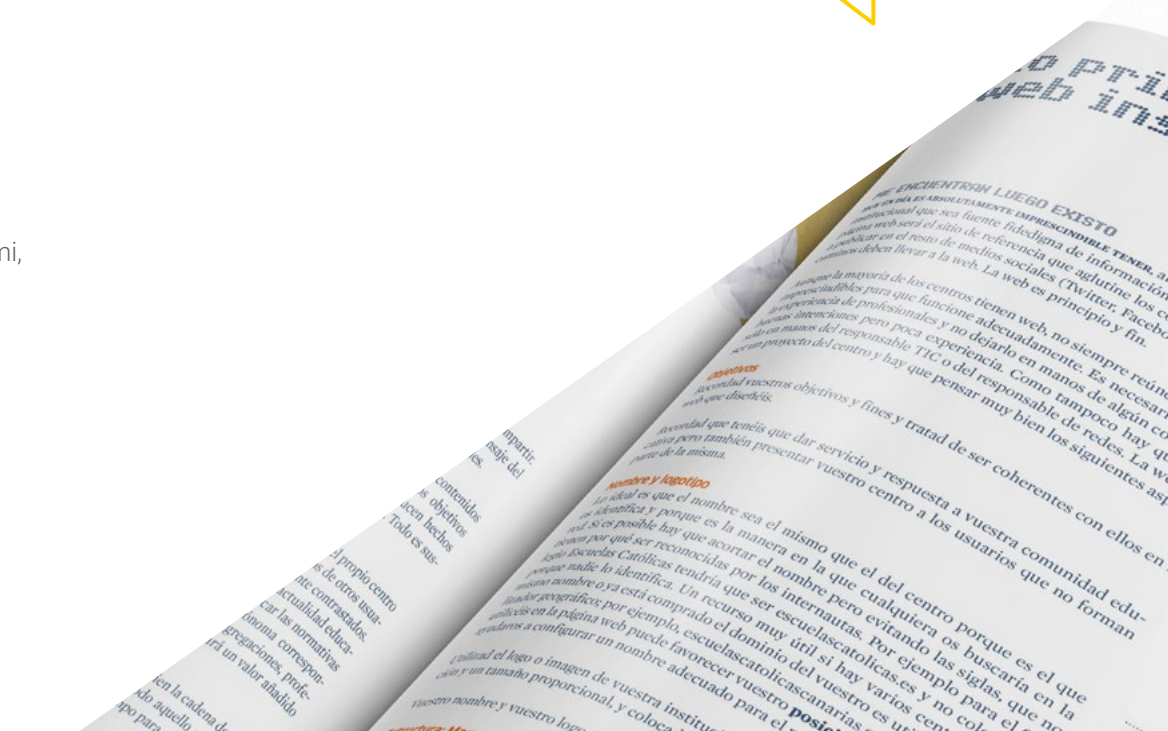
Il personale docente del programma comprende rinomati specialisti del multimedia design e delle arti grafiche, che forniscono agli studenti le competenze necessarie a intraprendere un percorso di studio eccellente.

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 nei processi di Impaginazione.

Questa specializzazione raccoglie i migliori materiali didattici, il che ti permetterà uno studio contestuale che faciliterà l'apprendimento.

Questo programma 100% online ti permetterà di combinare i tuoi studi con il lavoro, aumentando le tue conoscenze in questo campo.



02

Obiettivi

L'obiettivo di questo Corso Universitario in Impaginazione è quello di far acquisire ai professionisti conoscenze e competenze per lavorare al meglio. Ti offriamo la garanzia di imparare dai migliori e con una modalità di apprendimento basata sulla pratica per poter svolgere il tuo lavoro in totale sicurezza e con la massima competenza.



66

Questa è la migliore opzione per conoscere gli ultimi progressi nel settore dell'Impaginazione"



Obiettivo generale

- Creare pubblicazioni editoriali tenendo conto dell'insieme grafico e dei suoi elementi



*Cogli l'occasione per aggiornarti
sugli ultimi progressi nei lavori
di Impaginazione"*

INFORME INTEGRADO 2017 TÉCNICAS REUNIDAS

2 TÉCNICAS REUNIDAS DE UN VISTAZO

Técnicas Reunidas es un reconocido contratista internacional que se dedica a la dirección, ingeniería, diseño, aprovisionamientos, construcción y puesta en marcha de plantas industriales complejas para un amplio espectro de clientes de todo el mundo.

Sus principales áreas de negocio son:

- Petróleo y Gas Natural
- Energía y Agua
- Otras Industrias

Principales magnitudes en 2017

5.068 mill. de € de ingresos ordinarios (+6% Vs 2016) (+21% Vs 2015)	100 mill. de € de EBIT. (-48% Vs 2016) (+16% Vs 2015)
100% asistencia de vocales a las reuniones del Consejo	8.644 profesionales de 70 nacionalidades
10,3 mill. de € dedicados a la I+D+I	31% de descenso en el índice de accidentes registrables Vs 2015
77% de compras y subcontrataciones a empresas locales ⁽⁵⁾ (+21% Vs 2015)	4.020 mill. de € de compras y subcontrataciones ⁽¹⁾ (+24% Vs 2015)

(1) Cifra final considerando fechas de facturación.

(2) Colaboración con organizaciones en la promoción de la educación, la salud, iniciativas empresariales de carácter social así como programas en el área de la cultura y la sociedad civil.

(3) Estas cifras se vieron afectadas por la fuerte depreciación del dólar frente al euro (-14%). Si se realiza esta comparativa en dólares, la cartera de la Compañía creció un 6% en 2017, desde 11.300 millones a 11.800 millones de dólares.

(4) PQI (Project Quality Index) es un indicador de la calidad del proyecto que es usado por los principales clientes de Técnicas Reunidas en Oriente Medio y África. El objetivo es medir la calidad del proyecto en las tres fases del mismo, es decir ingeniería, aprovisionamiento y construcción.

(5) En 2016 se ajustó al criterio del reporte del importe de compras y subcontrataciones en el nuevo criterio de cálculo para permitir la comparabilidad y homogeneidad. Las compras internacionales incluyen aquellas realizadas desde España aunque se adjudiquen a nivel internacional.

PRESENCIA DE TR EN EL MUNDO Y PRINCIPALES ADJUDICACIONES EN 2017

Principales adjudicaciones en 2017

- Refinería de Duqm en Omán.
- Modernización de la refinería Heydar Aliyev en Azerbaiyán.
- Instalaciones de gas de Hawiyah & Haradah en Arabia Saudita.
- Planta de ciclo combinado de Tierra Mojada en México.

Europa
España
Francia
Grecia

En sus casi 60 años de construcción de multinacionales



Obiettivi specifici

- Conoscere il compito di un impaginatore e l'importanza del suo ruolo in ambito editoriale
- Comprendere i media digitali e la loro importanza nel contesto attuale
- Utilizzare Adobe InDesign per il corretto sviluppo di progetti grafici
- Utilizzare i social media da una prospettiva artistica, con la consapevolezza dell'importanza di una buona strategia grafica
- Acquisire un linguaggio editoriale per pubblicizzare un prodotto o un servizio con uno scopo chiaro e specifico

03

Struttura e contenuti

La struttura dei contenuti è stata ideata dai migliori professionisti del multimedia design e delle arti grafiche, che vantano ampia esperienza e riconosciuto prestigio professionale.



Website

Choose a template and choose one

Start Now



Fully responsive and
mobile optimized



Design directly on
the cloud from
anywhere



Very easy to set up



66

*Disponiamo del programma più completo
e aggiornato del mercato. Ci impegniamo
a farti raggiungere l'eccellenza"*

Modulo 1. Impaginazione

- 1.1. Definizione e contestualizzazione
 - 1.1.1. Rapporto tra design editoriale e impaginazione
 - 1.1.2. Evoluzione del processo di impaginazione. Il futuro
 - 1.1.3. Fattori di design: proporzione, colore, tensione, equilibrio e movimento
 - 1.1.4. L'importanza dello spazio bianco
- 1.2. Design editoriale di riviste
 - 1.2.1. Riviste, l'apice della bellezza
 - 1.2.2. Tipi di layout delle riviste. Riferimenti
 - 1.2.3. Le riviste digitali e la loro importanza oggi
 - 1.2.4. Elementi di pubblicazione
- 1.3. Design editoriale di un giornale
 - 1.3.1. I quotidiani, tra informazione e bellezza grafica
 - 1.3.2. Come differenziarsi nelle notizie generaliste
 - 1.3.3. Formati dei quotidiani
 - 1.3.4. Tendenze editoriali. Riferimenti
- 1.4. Introduzione della pubblicità nel processo di impaginazione
 - 1.4.1. Che cos'è la pubblicità? Tipologie
 - 1.4.2. Vantaggi e svantaggi dell'inserimento di pubblicità in impaginazione
 - 1.4.3. Come introdurre la pubblicità cartacea?
 - 1.4.4. Come introdurre la pubblicità sui media digitali?
- 1.5. La scelta tipografica
 - 1.5.1. Caratteri tipografici editoriali
 - 1.5.2. L'importanza della dimensione
 - 1.5.3. Tipografia nei media stampati
 - 1.5.4. Tipografia nei media digitali
- 1.6. Ortotipografia
 - 1.6.1. Che cos'è l'ortotipografia?
 - 1.6.2. Microtipografia e macrotipografia
 - 1.6.3. Importanza dell'ortotipografia
 - 1.6.4. Errori di ortotipografia





- 1.7. Condurre il processo di impaginazione sui social media?
 - 1.7.1. La portata dell'impaginazione sui social network
 - 1.7.2. L'*Hashtag* e la sua importanza
 - 1.7.3. La biografia su Instagram
 - 1.7.4. *Grid* su Instagram
 - 1.8. *Copywriting*
 - 1.8.1. ¿Cos'è il *copywriting*?
 - 1.8.2. Semplificare il *copy*. È il primo impatto che conta
 - 1.8.3. Applicazioni di *copywriting*
 - 1.8.4. Diventare un buon *copywriter*
 - 1.9. InDesign in dettaglio
 - 1.9.1. Aggiunta di testo a una traccia
 - 1.9.2. Utilizzo del pannello dei caratteri e del pannello dei paragrafi
 - 1.9.3. Differenze tra testo sottolineato e righe di paragrafo
 - 1.9.4. Controllo delle linee vedove e orfane
 - 1.9.5. Ortotipografia: visualizzare i caratteri nascosti
 - 1.10. Progetti di impaginazione
 - 1.10.1. Realizzare una rivista in InDesign
 - 1.10.2. Aspetti da considerare
 - 1.10.3. Riferimenti visivi: grandi impaginazioni su Instagram
 - 1.10.4. Aggiornare Instagram con una strategia di impaginazione

Questa specializzazione ti permetterà di progredire nella tua carriera con la massima flessibilità"

04

Metodologia di studio

TECH è la prima università al mondo che combina la metodologia dei case studies con il Relearning, un sistema di apprendimento 100% online basato sulla ripetizione diretta.

Questa strategia dirompente è stata concepita per offrire ai professionisti l'opportunità di aggiornare le conoscenze e sviluppare competenze in modo intensivo e rigoroso. Un modello di apprendimento che pone lo studente al centro del processo accademico e gli conferisce tutto il protagonismo, adattandosi alle sue esigenze e lasciando da parte le metodologie più convenzionali.



“

TECH ti prepara ad affrontare nuove sfide in ambienti incerti e a raggiungere il successo nella tua carriera”

Lo studente: la priorità di tutti i programmi di TECH

Nella metodologia di studio di TECH lo studente è il protagonista assoluto.

Gli strumenti pedagogici di ogni programma sono stati selezionati tenendo conto delle esigenze di tempo, disponibilità e rigore accademico che, al giorno d'oggi, non solo gli studenti richiedono ma le posizioni più competitive del mercato.

Con il modello educativo asincrono di TECH, è lo studente che sceglie il tempo da dedicare allo studio, come decide di impostare le sue routine e tutto questo dalla comodità del dispositivo elettronico di sua scelta. Lo studente non deve frequentare lezioni presenziali, che spesso non può frequentare. Le attività di apprendimento saranno svolte quando si ritenga conveniente. È lo studente a decidere quando e da dove studiare.

“

*In TECH NON ci sono lezioni presenziali
(che poi non potrai mai frequentare)"*





I piani di studio più completi a livello internazionale

TECH si caratterizza per offrire i percorsi accademici più completi del panorama universitario. Questa completezza è raggiunta attraverso la creazione di piani di studio che non solo coprono le conoscenze essenziali, ma anche le più recenti innovazioni in ogni area.

Essendo in costante aggiornamento, questi programmi consentono agli studenti di stare al passo con i cambiamenti del mercato e acquisire le competenze più apprezzate dai datori di lavoro. In questo modo, coloro che completano gli studi presso TECH ricevono una preparazione completa che fornisce loro un notevole vantaggio competitivo per avanzare nelle loro carriere.

Inoltre, potranno farlo da qualsiasi dispositivo, pc, tablet o smartphone.

“

Il modello di TECH è asincrono, quindi ti permette di studiare con il tuo pc, tablet o smartphone dove, quando e per quanto tempo vuoi”

Case studies o Metodo Casistico

Il Metodo Casistico è stato il sistema di apprendimento più usato nelle migliori facoltà del mondo. Sviluppato nel 1912 per consentire agli studenti di Giurisprudenza non solo di imparare le leggi sulla base di contenuti teorici, ma anche di esaminare situazioni complesse reali. In questo modo, potevano prendere decisioni e formulare giudizi di valore fondati su come risolverle. Nel 1924 fu stabilito come metodo di insegnamento standard ad Harvard.

Con questo modello di insegnamento, è lo studente stesso che costruisce la sua competenza professionale attraverso strategie come il Learning by doing o il Design Thinking, utilizzate da altre istituzioni rinomate come Yale o Stanford.

Questo metodo, orientato all'azione, sarà applicato lungo tutto il percorso accademico che lo studente intraprende insieme a TECH. In questo modo, affronterà molteplici situazioni reali e dovrà integrare le conoscenze, ricercare, argomentare e difendere le sue idee e decisioni. Tutto ciò con la premessa di rispondere al dubbio di come agirebbe nel posizionarsi di fronte a specifici eventi di complessità nel suo lavoro quotidiano.



Metodo Relearning

In TECH i case studies vengono potenziati con il miglior metodo di insegnamento 100% online: il Relearning.

Questo metodo rompe con le tecniche di insegnamento tradizionali per posizionare lo studente al centro dell'equazione, fornendo il miglior contenuto in diversi formati. In questo modo, riesce a ripassare e ripetere i concetti chiave di ogni materia e impara ad applicarli in un ambiente reale.

In questa stessa linea, e secondo molteplici ricerche scientifiche, la ripetizione è il modo migliore per imparare. Ecco perché TECH offre da 8 a 16 ripetizioni di ogni concetto chiave in una stessa lezione, presentata in modo diverso, con l'obiettivo di garantire che la conoscenza sia completamente consolidata durante il processo di studio.

Il Relearning ti consentirà di apprendere con meno sforzo e più rendimento, coinvolgendi più maggiormente nella specializzazione, sviluppando uno spirito critico, difendendo gli argomenti e contrastando opinioni: un'equazione diretta al successo.



Un Campus Virtuale 100% online con le migliori risorse didattiche

Per applicare efficacemente la sua metodologia, TECH si concentra sul fornire agli studenti materiali didattici in diversi formati: testi, video interattivi, illustrazioni, mappe della conoscenza, ecc. Tutto ciò progettato da insegnanti qualificati che concentrano il lavoro sulla combinazione di casi reali con la risoluzione di situazioni complesse attraverso la simulazione, lo studio dei contesti applicati a ogni carriera e l'apprendimento basato sulla ripetizione, attraverso audio, presentazioni, animazioni, immagini, ecc.

Le ultime prove scientifiche nel campo delle Neuroscienze indicano l'importanza di considerare il luogo e il contesto in cui si accede ai contenuti prima di iniziare un nuovo apprendimento. Poder regolare queste variabili in modo personalizzato favorisce che le persone possano ricordare e memorizzare nell'ippocampo le conoscenze per conservarle a lungo termine. Si tratta di un modello denominato Neurocognitive context-dependent e-learning, che viene applicato in modo consapevole in questa qualifica universitaria.

Inoltre, anche per favorire al massimo il contatto tra mentore e studente, viene fornita una vasta gamma di possibilità di comunicazione, sia in tempo reale che differita (messaggistica interna, forum di discussione, servizio di assistenza telefonica, e-mail di contatto con segreteria tecnica, chat e videoconferenza).

Inoltre, questo completo Campus Virtuale permetterà agli studenti di TECH di organizzare i loro orari di studio in base alla loro disponibilità personale o agli impegni lavorativi. In questo modo avranno un controllo globale dei contenuti accademici e dei loro strumenti didattici, il che attiva un rapido aggiornamento professionale.

“

La modalità di studio online di questo programma ti permetterà di organizzare il tuo tempo e il tuo ritmo di apprendimento, adattandolo ai tuoi orari"

L'efficacia del metodo è giustificata da quattro risultati chiave:

1. Gli studenti che seguono questo metodo non solo raggiungono l'assimilazione dei concetti, ma sviluppano anche la loro capacità mentale, attraverso esercizi che valutano situazioni reali e l'applicazione delle conoscenze.
2. L'apprendimento è solidamente fondato su competenze pratiche che permettono allo studente di integrarsi meglio nel mondo reale.
3. L'assimilazione di idee e concetti è resa più facile ed efficace, grazie all'uso di situazioni nate dalla realtà.
4. La sensazione di efficienza dello sforzo investito diventa uno stimolo molto importante per gli studenti, che si traduce in un maggiore interesse per l'apprendimento e in un aumento del tempo dedicato al corso.



La metodologia universitaria più apprezzata dagli studenti

I risultati di questo innovativo modello accademico sono riscontrabili nei livelli di soddisfazione globale degli studenti di TECH.

La valutazione degli studenti sulla qualità dell'insegnamento, la qualità dei materiali, la struttura del corso e i suoi obiettivi è eccellente. A questo proposito, l'istituzione è diventata la migliore università valutata dai suoi studenti secondo l'indice global score, ottenendo un 4,9 su 5.

Accedi ai contenuti di studio da qualsiasi dispositivo con connessione a Internet (computer, tablet, smartphone) grazie al fatto che TECH è aggiornato sull'avanguardia tecnologica e pedagogica.

Potrai imparare dai vantaggi dell'accesso a ambienti di apprendimento simulati e dall'approccio di apprendimento per osservazione, ovvero *Learning from an expert*.

In questo modo, il miglior materiale didattico sarà disponibile, preparato con attenzione:



Materiale di studio

Tutti i contenuti didattici sono creati dagli specialisti che impartiranno il corso, appositamente per questo, in modo che lo sviluppo didattico sia realmente specifico e concreto.

Questi contenuti sono poi applicati al formato audiovisivo che supporterà la nostra modalità di lavoro online, impiegando le ultime tecnologie che ci permettono di offrirti una grande qualità per ogni elemento che metteremo al tuo servizio.



Capacità e competenze pratiche

I partecipanti svolgeranno attività per sviluppare competenze e abilità specifiche in ogni area tematica. Pratiche e dinamiche per acquisire e sviluppare le competenze e le abilità che uno specialista deve possedere nel mondo globalizzato in cui viviamo.



Riepiloghi interattivi

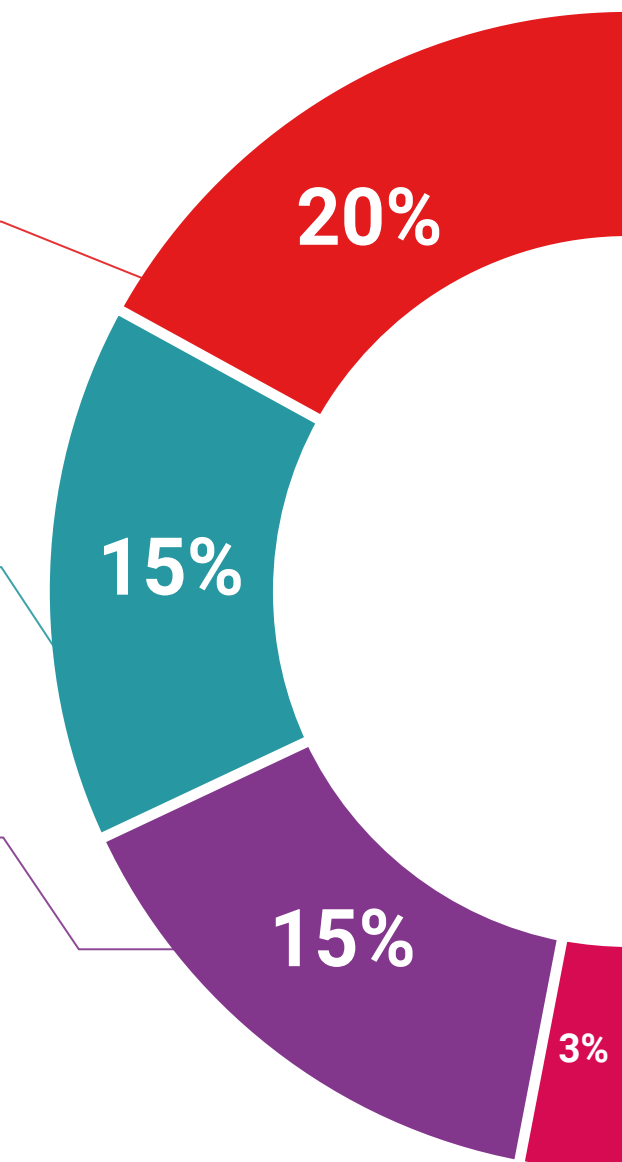
Presentiamo i contenuti in modo accattivante e dinamico tramite strumenti multimediali che includono audio, video, immagini, diagrammi e mappe concettuali per consolidare la conoscenza.

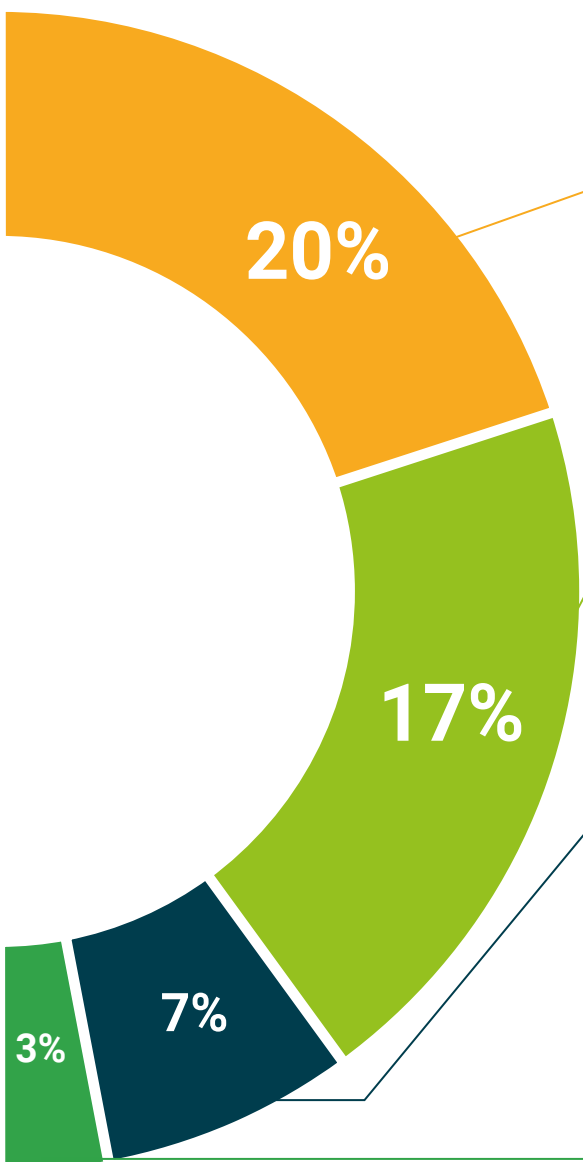
Questo esclusivo sistema di preparazione per la presentazione di contenuti multimediali è stato premiato da Microsoft come "Caso di successo in Europa".



Letture complementari

Articoli recenti, documenti di consenso, guide internazionali... Nella biblioteca virtuale di TECH potrai accedere a tutto il materiale necessario per completare la tua specializzazione.





Case Studies
Completerai una selezione dei migliori case studies in materia. Casi presentati, analizzati e monitorati dai migliori specialisti del panorama internazionale.



Testing & Retesting
Valutiamo e rivalutiamo periodicamente le tue conoscenze durante tutto il programma. Lo facciamo su 3 dei 4 livelli della Piramide di Miller.



Master class
Esistono prove scientifiche sull'utilità d'osservazione di terzi esperti. Il cosiddetto *Learning from an Expert* rafforza le conoscenze e i ricordi, e genera sicurezza nel futuro processo decisionale.



Guide di consultazione veloce
TECH offre i contenuti più rilevanti del corso sotto forma di schede o guide rapide per l'azione. Un modo sintetico, pratico ed efficace per aiutare a progredire nel tuo apprendimento.



05

Titolo

Il Corso Universitario in Impaginazione garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, l'accesso a una qualifica di Corso Universitario rilasciata da TECH Global University.



66

Porta a termine questo programma e
ricevi la tua qualifica universitaria senza
sostamenti o fastidiose formalità”

Questo programma ti consentirà di ottenere il titolo di studio privato di **Corso Universitario in Impaginazione** rilasciato da **TECH Global University**, la più grande università digitale del mondo.

TECH Global University, è un'Università Ufficiale Europea riconosciuta pubblicamente dal Governo di Andorra ([bollettino ufficiale](#)). Andorra fa parte dello Spazio Europeo dell'Istruzione Superiore (EHEA) dal 2003. L'EHEA è un'iniziativa promossa dall'Unione Europea che mira a organizzare il quadro formativo internazionale e ad armonizzare i sistemi di istruzione superiore dei Paesi membri di questo spazio. Il progetto promuove valori comuni, l'implementazione di strumenti congiunti e il rafforzamento dei meccanismi di garanzia della qualità per migliorare la collaborazione e la mobilità tra studenti, ricercatori e accademici.

Questo titolo privato di **TECH Global University**, è un programma europeo di formazione continua e aggiornamento professionale che garantisce l'acquisizione di competenze nella propria area di conoscenza, conferendo allo studente che supera il programma un elevato valore curriculare.

Titolo: **Corso Universitario in Impaginazione**

Modalità: **online**

Durata: **6 settimane**

Accreditamento: **6 ECTS**



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 lingua



Corso Universitario
Impaginazione

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Global University
- » Accreditamento: 6 ECTS
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

Corso Universitario Impaginazione



global
university