

# Corso Universitario

## Attività del Reporter in Televisione





## Corso Universitario Attività del Reporter in Televisione

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

Accesso al sito web: [www.techtitute.com/it/giornalismo-comunicazione/corso-universitario/attivita-reporter-televisione](http://www.techtitute.com/it/giornalismo-comunicazione/corso-universitario/attivita-reporter-televisione)



# 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. 30*

01

# Presentazione

Il reporter televisivo ha uno dei compiti più importanti nell'informazione giornalistica in questo mezzo. Il reportage è il pezzo forte di qualsiasi informazione di portata e permette al professionista di esporre tutte le sue qualità e abilità in un formato di alto interesse. Impara con questo Corso Universitario quali sono le sfide e come affrontarle in questa interessante forma di lavoro.



“

Sviluppa tutte le tue capacità come reporter TV con l'aiuto di un corso di alto livello formativo e massima flessibilità: una combinazione impareggiabile”

Il professionista del giornalismo trova nel reportage televisivo la via di lavoro più appassionante. Un modo di raccontare che permette l'uso di elementi più complessi e completi nell'informazione. Crearli in modo efficiente è nelle mani dei professionisti più competenti del settore perché richiede la gestione delle caratteristiche peculiari che sono associati a questo settore.

Questo Corso Universitario ti mostrerà il modo in cui il discorso narrativo di un reportage televisivo di ricerca deve essere sviluppato, esplorando i diversi aspetti e formule che il giornalista può utilizzare per questo.

Questo programma è rivolto a un profilo giornalista interessato al campo della ricerca, in particolare nel giornalismo investigativo attraverso il lavoro degli inviati. Una formazione che darà particolare rilievo all'apprendimento degli strumenti di lavoro, delle loro prospettive e dei paradigmi metodologici.

Una proposta innovativa che vuole avvicinare il giornalista ai dati, alle fonti, alle diverse tecniche di indagine che gli permetteranno di realizzare un'inchiesta giornalistica di qualità. Inoltre affronterà la parte discorsiva e narrativa all'interno di questo tipo di giornalismo, con un approccio agli attuali ambienti digitali.

Un approccio alle nuove tendenze della televisione in un ambiente digitale mutevole: una proposta che aiuta a integrare e comprendere il Giornalismo d'Inchiesta di oggi giorno.

Inoltre, un prestigioso Direttore Ospite Internazionale offrirà una rigorosa *Master class*.

Questo Corso Universitario in Attività del Reporter in Televisione ti offre le caratteristiche di un corso di alto livello scientifico, didattico e tecnologico. Queste sono alcune delle sue caratteristiche più rilevanti:

- ♦ Recente tecnologia nel software di e-learning
- ♦ Sistema di insegnamento intensamente visivo, supportato da contenuti grafici e schematici di facile assimilazione e comprensione
- ♦ Sviluppo di casi di studio presentati da esperti in attività
- ♦ Sistemi di video interattivi di ultima generazione
- ♦ Insegnamento supportato dalla pratica online
- ♦ Sistemi di aggiornamento permanente
- ♦ Apprendimento autoregolato: piena compatibilità con altre occupazioni
- ♦ Esercizi pratici per l'autovalutazione e la verifica dell'apprendimento
- ♦ Gruppi di appoggio e sinergie educative: domande agli esperti, forum di discussione e conoscenza
- ♦ Comunicazione con il personale docente e lavoro di riflessione individuale
- ♦ Disponibilità dei contenuti da qualsiasi dispositivo fisso o mobile con connessione a internet
- ♦ Banche di documentazione complementare sempre disponibili, anche una volta terminato il programma



*Un prestigioso Direttore Ospite Internazionale offrirà rigorose Master class per approfondire gli ultimi progressi nel campo dell'Attività del Reporter in Televisione"*

“

*Un apprendimento contestualizzato e reale che ti permetterà di mettere in pratica le tue conoscenze attraverso nuove abilità e competenze”*

Il nostro personale docente è composto da professionisti attivi. In questo modo ci assicuriamo di fornirti l'aggiornamento formativo a cui miriamo. Un quadro multidisciplinare di medici formati ed esperti in diversi ambienti, che svilupperanno le conoscenze teoriche, in modo efficiente, ma soprattutto metteranno al servizio del Corso Universitario le conoscenze pratiche derivate dalla propria esperienza: una delle qualità distintive di questo programma.

Questa padronanza della materia è completata dall'efficacia del design metodologico di questo corso. Creato da un personale docente multidisciplinare ed esperto in e-learning, il programma integra gli ultimi progressi della tecnologia educativa. In questo modo, potrai studiare con un elenco di strumenti multimediali comodi e versatili che ti daranno l'operatività di cui hai bisogno nella tua formazione.

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. Al fine di raggiungere questo obiettivo in modalità remota, ricorreremo alla pratica online: Con l'aiuto di un innovativo sistema video interattivo e l'apprendimento da parte di un esperto, si potranno acquisire le conoscenze come se si stesse affrontando lo scenario che si sta imparando in quel momento. Un concetto che permetterà di integrare le conoscenze in modo più realistico e duraturo nel tempo.

*Un apprendistato progettato per permetterti di imparare al tuo ritmo, scoprendo gli strumenti di lavoro indispensabili per il giornalista d'inchiesta attuale.*

*Contestuale e realistica, questa formazione ti permetterà di immergerti nella realtà di una professione in continua evoluzione.*



02

# Obiettivi

L'obiettivo di questo Corso Universitario è quello di offrire una formazione di alta qualità, economicamente accessibile e gestibile a livello organizzativo in modo da poter raggiungere i maggiori risultati di apprendimento della tua carriera, nella maniera più semplice. Con un chiaro obiettivo di eccellenza, il nostro programma ti spingerà verso la più alta qualità professionale unendo i migliori mezzi tecnici e umani in un corso unico.





66

Tutte le competenze di cui un reporter televisivo ha bisogno, in un corso unico per la sua qualità e interesse che porterà il tuo CV al più alto livello del mercato del lavoro"



## Obiettivi generali

- ♦ Approcciarsi al giornalismo d'inchiesta
- ♦ Imparare la metodologia del giornalismo d'inchiesta
- ♦ Imparare a conoscere il data journalism applicato al giornalismo d'inchiesta
- ♦ Imparare a elaborare il discorso narrativo nel reportage investigativo
- ♦ Scoprire come si fa giornalismo d'inchiesta nei media digitali
- ♦ Conoscere le caratteristiche dei notiziari televisivi
- ♦ Sapere tutto sul giornalismo televisivo
- ♦ Definire le forme di produzione dei reportage televisivi
- ♦ Imparare a fare il reporter televisivo
- ♦ Scoprire le nuove tendenze dell'attuale ricerca sulla comunicazione





### Obiettivi specifici

---

- ♦ Scrivere un'inchiesta di buona qualità
- ♦ Descrivere la gestione di una telecamera e intervenire nel processo di montaggio
- ♦ Presentarsi davanti alla telecamera con facilità
- ♦ Pianificare tutte le parti del processo
- ♦ Utilizzare la fotografia come mezzo di comunicazione principale

“

*Iscriviti al miglior Corso  
Università in Attività del  
Reporter in Televisione del  
panorama universitario attuale”*

03

# Direzione del corso

La filosofia di TECH è basata sull'offerta delle qualifiche universitarie più complete e aggiornate del panorama accademico, per cui fa un rigoroso processo per formare il suo personale docente. Grazie a questo, il presente Corso Universitario ha la partecipazione di autentici riferimenti in materia di Reportage in Televisione. Questi professionisti hanno sviluppato una vasta gamma di contenuti didattici che si distinguono per la loro qualità e per essere adattati alle esigenze del mercato del lavoro attuale. In questo modo, gli studenti avranno accesso a un'esperienza immersiva che ottimizzerà significativamente la loro pratica clinica.



66

*Avrai il supporto di un  
personale docente formato da  
illustri professionisti dell'Attività  
del Reporter in Televisione"*

## Direttore Ospite Internazionale

Stephen Livesey è un importante professionista nel settore dei **media**, con una brillante carriera nel settore della **radiodiffusione e il giornalismo televisivo**. In effetti, ha ricoperto la posizione di **Direttore di Sky**, una delle principali società di media in Gran Bretagna. La sua esperienza ha quindi abbracciato aree chiave come la **televisione aperta**, l'**editing di contenuti** e i **nuovi media**, concentrandosi sulla **ricerca giornalistica** e il lavoro degli inviati.

Nel corso della sua carriera, ha ricoperto diversi incarichi presso **Sky**, perfezionando la sua capacità di **team leader** e la gestione di **progetti complessi** nell'ambiente dei **media**. Riconosciuto a livello internazionale, è stato una figura influente nella **radiodiffusione**, ottenendo elogi per la sua leadership nella trasformazione di **Sky** verso nuove **tecnologie e strategie di contenuto**. Inoltre, la sua capacità di integrare **media tradizionali** con **modelli tecnologici innovativi** gli ha attribuito diversi riconoscimenti nel settore. Sotto la sua direzione, l'azienda ha rafforzato la propria posizione di riferimento nella **produzione di contenuti di alta qualità**, consolidando la propria rilevanza nel competitivo mondo della **radiodiffusione**.

Ha anche contribuito attivamente al campo accademico, partecipando a **conferenze, pannelli e pubblicazioni** relazionate con il **Giornalismo e i media**. Tutto ciò ha contribuito a promuovere l'**eccellenza giornalistica** e a preparare una nuova generazione di professionisti impegnati nel rigore e l'**etica** nel settore della **comunicazione**.

Va sottolineato che ha conseguito una **Laurea in Storia** presso l'Università di Nottingham, formazione che ha influenzato la sua capacità di analizzare i **contesti globali e sociali**, essenziali per il suo lavoro nel **Giornalismo**. La sua profonda comprensione della Storia e la Cultura ha completato il suo approccio critico nella produzione e presentazione di **contenuti giornalistici**.



## Dott. Livesey, Stephen

---

- Direttore presso Sky, Londra, Inghilterra
- Direttore Televisivo presso Sky
- Produttore Associato presso Sky
- Produttore Assistente presso Sky
- Assistente Editoriale presso Sky
- Assistente Promozionale presso The History Channel
- Laurea in Storia presso l'Università di Valencia

“

*Grazie a TECH potrai  
apprendere con i migliori  
professionisti al mondo”*

04

# Struttura e contenuti

I contenuti di questo Corso Universitario sono stati sviluppati da vari esperti in questo ambito con un chiaro obiettivo: permettere agli studenti di ottenere tutte le competenze necessarie per diventare veri esperti in materia.

Un programma completo e ben strutturato che condurrà ai più alti standard di qualità e successo.



66

*Tutti i campi di pianificazione necessari per  
la produzione di un reportage, all'interno di un  
piano di studi intensivo e ad alta efficacia”*

**Modulo 1. Reportage televisivo**

- 1.1. Scrittura giornalistica
  - 1.1.1. Il reportage: Caratteristiche
  - 1.1.2. Struttura gerarchica e risorse della redazione della stampa
  - 1.1.3. Convergenza delle notizie nei gruppi multimediali
  - 1.1.4. Il nuovo giornalismo
- 1.2. Telecamera, montaggio e editing
  - 1.2.1. Conoscenza della gestione della camera
  - 1.2.2. Editing e montaggio del reportage
  - 1.2.3. Elaborazione sequenziale delle informazioni
  - 1.2.4. Tecniche di narrazione per immagini e tecniche di narrazione testuale
- 1.3. Tecniche di presentazione ed espressione davanti alla camera: La diretta televisiva
  - 1.3.1. Tecniche di espressione davanti alla camera
  - 1.3.2. Tecniche di controllo dell'aria e delle pause
  - 1.3.3. Il ritmo
  - 1.3.4. Vocalizzazione
  - 1.3.5. Modulazione vocale
  - 1.3.6. Tecniche di respirazione
- 1.4. Presentazione
  - 1.4.1. Efficacia nella comunicazione
  - 1.4.2. Padronanza del linguaggio e del linguaggio del corpo
  - 1.4.3. Coordinamento tra lettura del testo e linguaggio del corpo
  - 1.4.4. Linguaggio conciso, semplice e breve
  - 1.4.5. Empatia
  - 1.4.6. Prove
- 1.5. Enunciare
  - 1.5.1. Lettura di testi
  - 1.5.2. Pratica dell'articolazione
  - 1.5.3. Pratica di dizione
  - 1.5.4. Respirazione
  - 1.5.5. Enfasi
  - 1.5.6. Lettura ad alta voce
  - 1.5.7. Tecnica di voce fuori campo
  - 1.5.8. Leggere nel proprio stile
  - 1.5.9. Enunciare in diretta
  - 1.5.10. Intenzione
  - 1.5.11. Naturalezza
- 1.6. Reportage televisivo: Pre-produzione, produzione e realizzazione
  - 1.6.1. Prassi del reportage televisivo
  - 1.6.2. Ricerca della documentazione per il reportage
  - 1.6.3. Esigenze tecniche e umane nel processo di creazione del reportage
  - 1.6.4. Narrazione giornalistica audiovisiva per ciò che verrà detto in onda o fuori onda
  - 1.6.5. Produzione del reportage
- 1.7. Il fotoreportage e le sue tipologie
  - 1.7.1. Il fotoreportage
  - 1.7.2. Fotografia informativa
  - 1.7.3. Testimonianze fotografiche
  - 1.7.4. Saggio
  - 1.7.5. Illustrazione fotografica
- 1.8. Etica e deontologia nel giornalismo televisivo
  - 1.8.1. Rispetto per la verità
  - 1.8.2. Verifica e controllo incrociato delle fonti
  - 1.8.3. Indagine veritiera e critica dei fatti
  - 1.8.4. L'obiettività come obiettivo principale da perseguire



- 1.9. Laboratorio di telecamera, montaggio e editing
  - 1.9.1. Riprese e illuminazione
  - 1.9.2. Montaggio del reportage
  - 1.9.3. La ripresa in diretta
  - 1.9.4. La realizzazione
- 1.10. Workshop di reportage
  - 1.10.1. Linee guida per la scelta del tema
  - 1.10.2. Approccio
  - 1.10.3. L'accuratezza del lavoro con le fonti
  - 1.10.4. Verifica delle informazioni
  - 1.10.5. L'importanza della selezione delle informazioni

“

*Tutti gli apprendimenti che il reporter televisivo deve acquisire per lavorare con fluidità e qualità in questo appassionante campo informativo”*

05

# 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 ripete 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 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

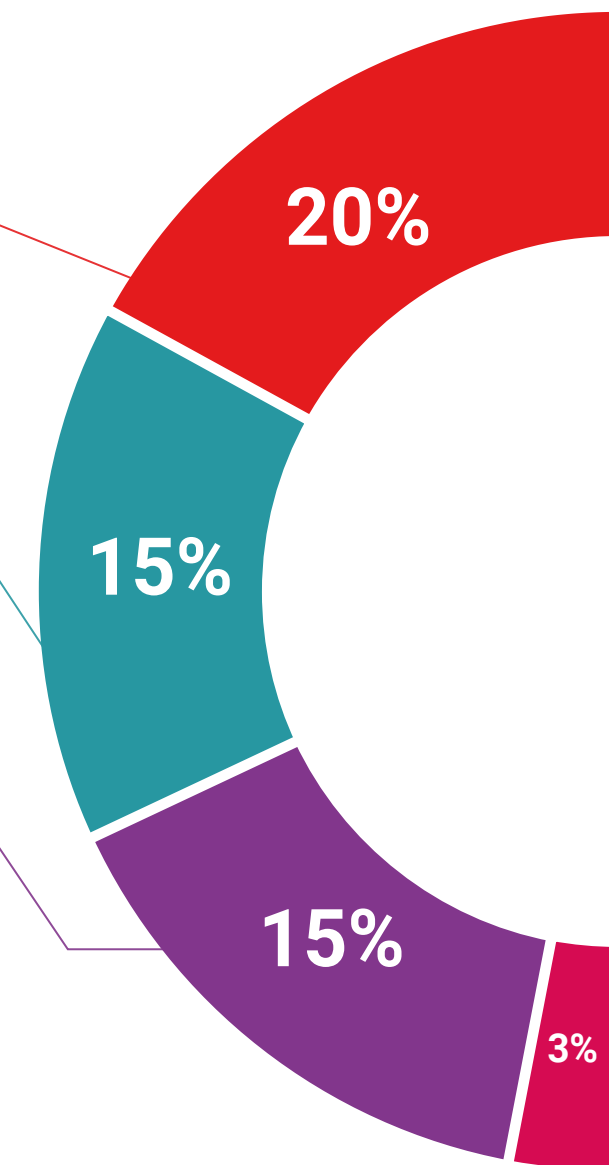
Presentiamo i contenuti in modo accattivante e dinamico tramite strumenti multimediali che includono audio, video, immagini, diagrammi e mappe concettuali per consolidare la conoscenza.

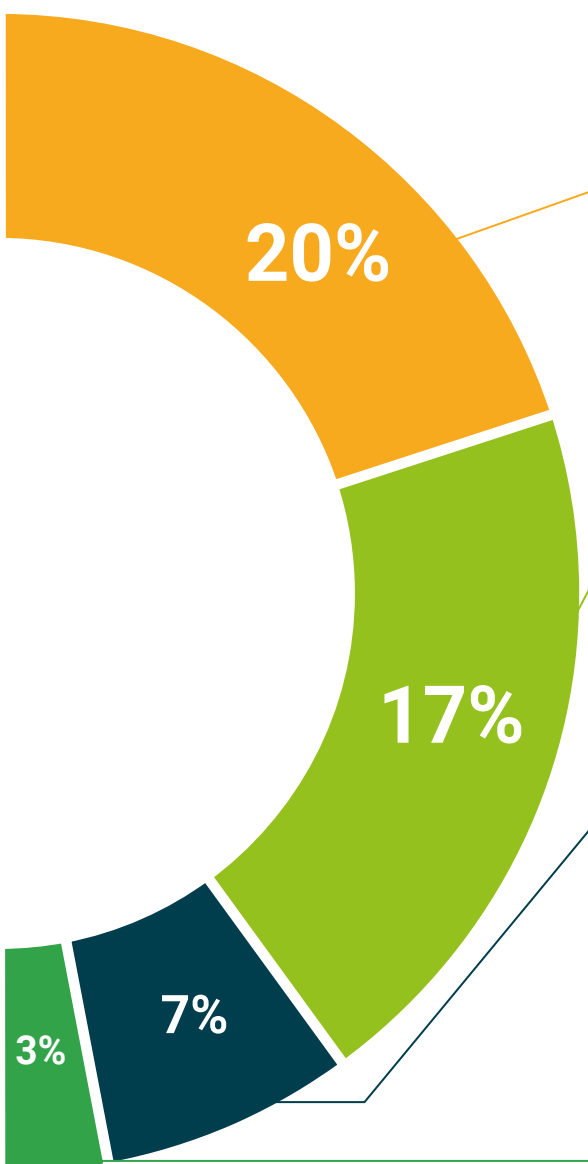
Questo esclusivo sistema di preparazione per la presentazione di contenuti multimediali è stato premiato da Microsoft come "Caso di successo in Europa".



#### 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.



06

# Titolo

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



66

*Includi nel tuo CV un Corso Universitario  
in Reportage in Televisione e fatti strada in  
questo entusiasmante settore lavorativo”*

Questo programma ti consentirà di ottenere il titolo di studio privato di **Corso Universitario in Attività del Reporter in Televisione** 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 Attività del Reporter in Televisione**

**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 inno**tech** global university  
conoscenza presente qualità  
formazione online  
sviluppo istituzioni  
classe virtuale lingue



**Corso Universitario**  
Attività del Reporter  
in Televisione

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

# Corso Universitario

## Attività del Reporter in Televisione



**tech** global  
university