

Corso Universitario

Specializzazione in Fotogiornalismo Mobile





tech università
tecnologica

Corso Universitario Specializzazione in Fotogiornalismo Mobile

Modalità: **Online**

Durata: **6 settimane**

Titolo: **TECH Università Tecnologica**

Ore teoriche: **150 O.**

Accesso al sito web: www.techtitute.com/it/giornalismo-comunicazione/corso-universitario/specializzazione-fotogiornalismo-mobile

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

Il fotogiornalismo mobile si sta facendo lentamente strada nei media. Grazie ai progressi della tecnologia e all'avvento di Internet, con la sua richiesta di istantaneità, gli smartphone sono diventati uno strumento fondamentale nel lavoro quotidiano del fotoreporter. In questo programma ti forniremo le chiavi per lo sviluppo della qualità che questo tipo di fotogiornalismo può offrire ai professionisti.



“

Impara a usare gli smartphone nel giornalismo immediato e di qualità che i media e il pubblico di oggi richiedono e di cui usufruiscono"

Il pregiudizio nei confronti della fotografia mobile deriva dall'uso improprio del dispositivo nel periodo in cui è stato introdotto nella società, in quanto la responsabilità è stata delegata a redattori che non avevano alcuna conoscenza della realizzazione di immagini. Inoltre, le caratteristiche della fotocamera presentavano molte carenze rispetto alle reflex. Oggi, grazie all'evoluzione dei dispositivi, le foto hanno raggiunto una qualità degna di essere pubblicata sui media.

In questo Corso Universitario faremo una radiografia degli strumenti e dei progressi che sono stati incorporati nelle fotocamere mobili, nonché degli accessori migliori per completare il lavoro del fotogiornalista quando utilizza un telefono cellulare.

Il confronto dei vantaggi e degli svantaggi di lavorare con uno smartphone o con una fotocamera è una delle nozioni che bisogna avere ben chiare per essere efficienti in questo campo professionale. Saper valutare quali situazioni richiedono l'uso del telefono cellulare e quando è più prezioso di un'istantanea scattata con la macchina fotografica. La portabilità e l'istantaneità giocano un ruolo fondamentale in alcune circostanze.

L'incorporazione della fotografia mobile nell'era multimediale è un altro argomento che verrà approfondito. Scoprire quali sono le applicazioni più utili per modificare e progettare immagini destinate a reti o siti web multimediali.

Infine, si darà uno sguardo alle figure di spicco di questa specializzazione, indagando sui pionieri del fotogiornalismo mobile e studiando i progetti premiati.

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

- ♦ Ultima 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 attivi
- ♦ Sistemi di video interattivi di ultima generazione
- ♦ Insegnamento supportato dalla pratica online
- ♦ Sistemi di aggiornamento e riciclaggio 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 l'insegnante e lavoro di riflessione individuale
- ♦ Contenuti disponibili da qualsiasi dispositivo fisso o mobile dotato di connessione a internet
- ♦ Banche di documentazione complementare sempre disponibili, anche dopo il corso



Una rassegna completa dei nuovi strumenti e delle applicazioni che possono diventare i migliori alleati dei fotoreporter e dei media"

“

Comprendi a fondo le caratteristiche che determinano l'idoneità delle immagini scattate con un telefono cellulare e come realizzarle per raggiungere gli obiettivi desiderati"

Il personale docente del programma possiede una vasta esperienza nell'insegnamento a livello universitario, sia nei programmi di laurea che in quelli post-laurea, ed è costituito da professionisti del settore, i quali conoscono in prima persona la profonda trasformazione che questo sta vivendo, con l'incorporazione di nuovi modelli di spettatore o ricevitore di messaggi, di controllo delle reti, ecc. La loro esperienza diretta, le loro conoscenze e la capacità di analisi sono la fonte migliore per cogliere le chiavi del presente e del futuro di una professione appassionante per chi ama lo sport e la comunicazione.

La metodologia del Corso Universitario, sviluppata in formato online, permette di superare le barriere imposte dagli obblighi lavorativi e le difficoltà di conciliarli con la vita privata.

Tutto ciò rende questo Corso Universitario una specializzazione che raccoglie gli aspetti più rilevanti ed essenziali per trasformare il giornalista in un vero esperto di questa professione.

Conosci i migliori professionisti del settore e apprendi da loro i consigli essenziali per trasformare il tuo smartphone nel miglior strumento professionale.

Questo programma completo, efficiente e flessibile ti permetterà di imparare tutto ciò che ti serve in modo metodico, combinandolo perfettamente con la tua vita professionale.



02

Obiettivi

In poche settimane acquisirai le conoscenze teoriche e pratiche necessarie per utilizzare gli smartphone nella produzione di immagini giornalistiche informative e di grande impatto visivo. Una sfida che supererai grazie alla massima esigenza che riponiamo in tutte le fasi del programma.





“

Imparerai a creare reportage completi con il tuo smartphone, fornendo al progetto la massima qualità e il massimo impatto di cui il lavoro giornalistico ha bisogno”



Obiettivi generali

- ♦ Esaminare le caratteristiche della fotocamera di un dispositivo mobile
- ♦ Comporre un quadro di riferimento a cui ispirarsi e da cui apprendere
- ♦ Apprendere nozioni di editing e design
- ♦ Identificare le principali differenze con la fotocamera reflex

“

Uno studio intensivo che offre una contestualizzazione completa in questo campo, grazie all'analisi di casi di successo nel fotogiornalismo mobile che ti darà la visione pratica di cui hai bisogno"





Obiettivi specifici

- ♦ Generare conoscenze specialistiche sull'uso delle applicazioni mobili di editing
- ♦ Ideare un reportage solo per dispositivi mobili
- ♦ Determinare quali oggetti di scena aiutano la ripresa delle immagini
- ♦ Stabilire le indicazioni più rilevanti per migliorare la fotografia
- ♦ Esaminare l'uso della fotocamera di un dispositivo duale
- ♦ Innovare la presentazione delle immagini con applicazioni di design
- ♦ Ispirare il lavoro finale in altri progetti
- ♦ Riconoscere in quali situazioni è più efficace utilizzare la fotocamera del cellulare

03

Direzione del corso

Un personale docente di alto livello che fornisce la massima qualità nell'insegnamento, composto da esperti di fotogiornalismo e di didattica, che ti affiancherà lungo tutta la durata della preparazione. Un personale docente che possiede un insieme di competenze di altissima qualità per una specializzazione eccezionale.





“

Imparerai dai migliori professionisti del settore, che apporteranno al tuo apprendimento una visione ravvicinata e reale della professione in questo preciso momento”

Direzione



Dott. Sedano, Jon

- ♦ Laurea in Giornalismo (2017)
- ♦ Master in Ricerca e nuovi pubblici (2018)
- ♦ Scuola autunnale di dottorato in comunicazione presso l'Università di Malaga (2019)
- ♦ Scuola estiva di dottorato presso l'Università di Alicante nel 2019
- ♦ Scuola estiva di dottorato presso l'Università della Navarra nel 2018
- ♦ Docente di fotogiornalismo all'Università di Malaga
- ♦ Docente del workshop "Fotogiornalismo: Etica di fronte al rischio biologico e alle emergenze sanitarie" alla 14a Conferenza internazionale dell'Università di Malaga su sicurezza, emergenze e catastrofi
- ♦ Docente del workshop "Fotogiornalismo: Etica di fronte alla desolazione" alla XIV Conferenza internazionale dell'Università di Malaga su sicurezza, emergenze e disastri
- ♦ Docente del workshop "La verifica nell'era digitale: Bufale, fake news e disinformazione" dell'Università di Malaga
- ♦ Docente del workshop "Comunicazione e micro-narrazioni attraverso Instagram" presso l'Università di Malaga
- ♦ Produzione di guide didattiche audiovisive: progettazione narrativa, tecnica e legale
- ♦ Corrispondente multimediale di Diario SUR
- ♦ Freelance presso El País
- ♦ Direttore del media specializzato La Casa de EL
- ♦ Collaboratore di Radio 4G
- ♦ Collaboratore di Radio Pizarra
- ♦ Articolista per ECC Ediciones
- ♦ Articolista per la rivista Dolmen



Personale docente

Dott.ssa Duque Serrano, Blanca

- ♦ Laureata in Giornalismo presso l'Università di Malaga nel 2019
- ♦ Laurea in Giornalismo presso l'Università di Malaga, 2015-2019)
- ♦ Master in Ricerca sui media, il pubblico e le pratiche
- ♦ Professionista in Europa presso l'Università di Malaga, 2019-2020
- ♦ Linee di ricerca: Insegnamento del fotogiornalismo in Spagna, etica del fotogiornalismo, verifica del fotogiornalismo
- ♦ Disinformazione fotogiornalistica durante la pandemia di Covid-19 al 12° Congresso Internazionale sul Cybergiornalismo (Università dei Paesi Baschi 2020)
- ♦ Tirocinante presso il Dipartimento di Qualità dell'Università di Malaga, anno accademico 2018-2019
- ♦ Tirocinante presso il Dipartimento di Giornalismo dell'Università di Malaga, anno accademico 2019-2020

04

Struttura e contenuti

Una specializzazione completamente aggiornata che ti insegnerà a utilizzare i dispositivi mobili nel lavoro fotogiornalistico in tutti i suoi aspetti, con qualità ed efficienza. Un ripasso completo che ti porterà in modo stimolante e intensivo ai massimi livelli di apprendimento.



“

Conosci le possibilità che offre l'uso del tuo cellulare grazie a una specializzazione che racchiude tutte le conoscenze che il professionista competente deve padroneggiare, in base agli ultimi aggiornamenti e progressi e le applicazioni più interessanti del momento"

Modulo 1. Specializzazione in Fotogiornalismo Mobile

- 1.1. L'era multimediale
 - 1.1.1. L'importanza del fotogiornalismo mobile
 - 1.1.2. Presenza dei cellulari nei media
 - 1.1.3. Progressi tecnologici nei dispositivi
 - 1.1.4. Internet e i social network
 - 1.1.5. *Mobile Photo Group*
- 1.2. Caratteristiche tecniche degli smartphone
 - 1.2.1. Pixel
 - 1.2.2. Apertura focale
 - 1.2.3. Fotocamera duale
 - 1.2.4. Schermo
 - 1.2.5. Opzioni di fotocamera
- 1.3. Pro e contro della fotografia mobile
 - 1.3.1. Portabilità: dimensioni e peso
 - 1.3.2. Immediatezza
 - 1.3.3. Qualità dell'immagine
 - 1.3.4. Efficienza temporale
 - 1.3.5. Flash
 - 1.3.6. Panoramica
 - 1.3.7. Zoom
 - 1.3.8. Fotografie che esistono grazie ai telefoni cellulari (pandemia, riesumazione di Franco)
- 1.4. Accessori
 - 1.4.1. Obiettivi adattabili
 - 1.4.2. Tripodi
 - 1.4.3. Custodie
 - 1.4.4. Flash
 - 1.4.5. Stampanti
 - 1.4.6. Gimbal



- 1.5. Tecnica e tipologia
 - 1.5.1. Illuminazione
 - 1.5.2. Griglia
 - 1.5.3. Non usare lo zoom
 - 1.5.4. Creatività: nuove sfide
 - 1.5.5. Fotografia di strada
 - 1.5.6. Fotografia macro
 - 1.5.7. Fotografia notturna
- 1.6. Applicazioni della fotocamera
 - 1.6.1. Vantaggi
 - 1.6.2. Gratuite e a pagamento
 - 1.6.3. Fotocamera manuale: Fotocamera professionale DSLR
 - 1.6.4. *Open Camera*
- 1.7. Applicazioni di editing
 - 1.7.1. Vantaggi
 - 1.7.2. Gratuite e a pagamento
 - 1.7.3. VSCO
 - 1.7.4. *Pixlr*
- 1.8. *Snapseed*
 - 1.8.1. Luminosità, luce e saturazione
 - 1.8.2. Pennello
 - 1.8.3. Sfocatura
 - 1.8.4. Curve
 - 1.8.5. Smacchiatore
 - 1.8.6. Dettagli
- 1.9. De la fotografía a la presentación multimedia
 - 1.9.1. Disegno
 - 1.9.2. Gratuite e a pagamento
 - 1.9.3. *StoryChic*
 - 1.9.4. *Strory Lab*
 - 1.9.5. Mojo
 - 1.9.6. *Story Maker*
 - 1.9.7. *Unfold*
- 1.10. Referenze
 - 1.10.1. Pionieri
 - 1.10.2. Premiati
 - 1.10.3. Progetti



Un programma davvero eccezionale che darà una spinta alla tua competitività sul mercato del lavoro"

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.



Lo studente imparerà la risoluzione di situazioni complesse in ambienti aziendali concreti attraverso attività collaborative e casi 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 business school 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 si impara attraverso una metodologia all'avanguardia progettata per preparare 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). Di conseguenza, combiniamo ciascuno di questi elementi in modo concentrico. Questa metodologia ha formato più di 650.000 laureati con un successo senza precedenti in campi 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 che punta direttamente 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

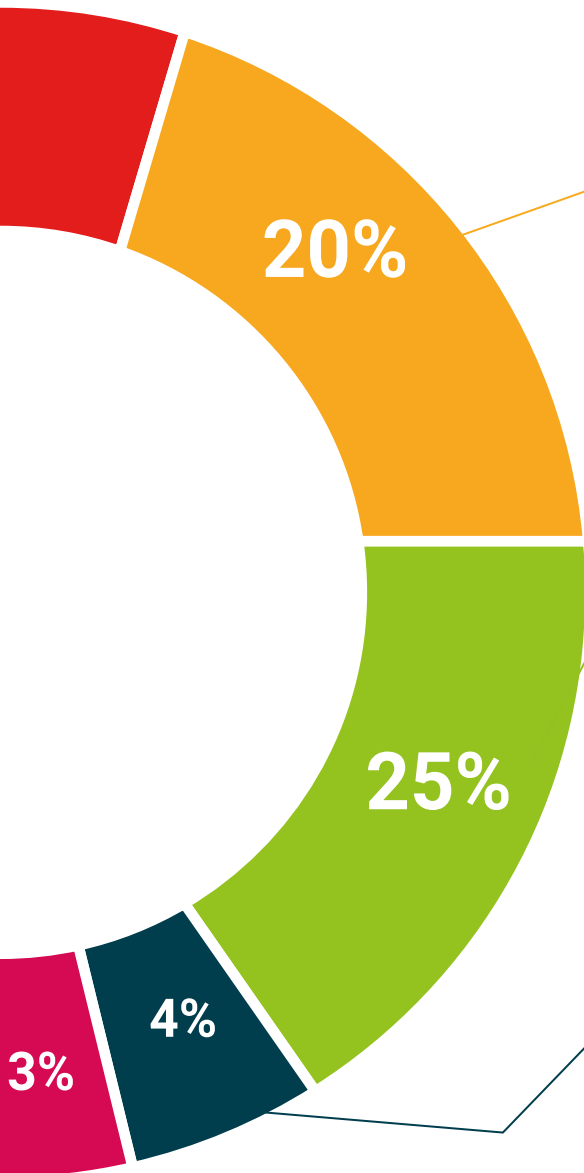
Svolgerai attività per sviluppare competenze e capacità specifiche in ogni area tematica. Pratiche e dinamiche per acquisire e sviluppare le competenze e le abilità che uno specialista deve sviluppare nel quadro della globalizzazione in cui viviamo.



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 Specializzazione in Fotogiornalismo Mobile i garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, l'accesso a 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 Specializzazione in Fotogiornalismo Mobile** 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 Specializzazione in Fotogiornalismo Mobile**

N. Ore Ufficiali: **150 O.**



*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.

future

santé confiance personnes

éducation information tuteurs

garantie accreditazione insegnamento

istituzioni tecnologia apprendimento

comunità engagement

service personnalisé innovation

connaissance présent qualité

en ligne formazione

développement istituzioni

classe virtuelle langues

tech università
tecnologica

Corso Universitario

Specializzazione in
Fotogiornalismo Mobile

Modalità: Online

Durata: 6 settimane

Titolo: TECH Università Tecnologica

Ore teoriche: 150 O.

Corso Universitario Specializzazione in Fotogiornalismo Mobile

