



Corso Universitario Giornalismo Economico e Settori Produttivi

- » 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/giornalismo-comunicazione/corso-universitario/giornalismo-economico-settori-produttivi

Indice

O1
Presentazione

Diettivi

pag. 4

O3

Obiettivi

pag. 8

Direzione del corso

pag. 12 pag. 16

Struttura e contenuti

06

05

Metodologia

Titolo

pag. 20





tech 06 | Presentazione

La pesca, appartenente al settore primario, costituisce uno dei mori economici di numerosi paesi. Questo settore tradizionale e millenario possiede un lessico specializzato e un riflesso quotidiano nei diversi media, in alcuni casi con pubblicazioni e programmi televisivi e radiofonici specializzati. Tuttavia, per realizzare questo tipo di prodotto nei media scritti o audiovisivi è necessaria un'ampia conoscenza dei settori produttivi, della loro terminologia e degli attori sociali coinvolti.

Pertanto, TECH ha creato questa specializzazione, che presenterà informazioni aggiornate riguardo il processo e l'influenza del settore della pesca nell'economia dei paesi, per fornire un approccio alla produzione di notizie, reportage e altri tipi di prodotti giornalistici.

Tutto ciò sarà disponibile mediante risorse audiovisive di grande impatto, letture complementari ed esercizi basati su casi reali, valorizzando la metodologia del *Relearning* e abbandonando le lunghe e noiose ore di studio e di memorizzazione forzata. Inoltre, sarà possibile accedere a questo programma tramite un qualsiasi dispositivo dotato di connessione a internet, in modo tale che lo studente possa accedere alla preparazione da qualsiasi parte del mondo e negli orari di preferenza.

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

- Sviluppo di casi di studio presentati da esperti in Giornalismo Economico
- 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 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 Universitario in Giornalismo Economico e Settori Produttivi ti consentirà di conferire al tuo CV la competitività di uno specialista"



Un apprendimento completo che ti permetterà di applicare nuove strategie che segneranno un prima e un dopo nella qualità del tuo lavoro nell'area economica"

Il personale docente del Corso Universitario in Giornalismo Economico e Settori Produttivi possiede una vasta esperienza nell'insegnamento a livello universitario, sia nei programmi per i corsi di Laurea che in quelli Post-Laurea. Inoltre, nel Corso Universitario in Giornalismo Economico e Settori Produttivi offre la propria visione professionale, che consentirà agli studenti di acquisire una conoscenza diretta della profonda trasformazione che il settore della comunicazione sta vivendo.

La metodologia dei programmi offerti da TECH Università Tecnologica, in modalità 100% online, permetterà di abbattere le rigide barriere imposte dagli obblighi lavorativi e dalla difficile ricerca di equilibrio tra lavoro e vita privata. L'accesso alla preparazione in presenza è praticamente impossibile per coloro che possiedono impegni lavorativi quotidiani. Proprio per tale ragione, questo Corso Universitario rappresenta la risposta di qualità alle tue esigenze di preparazione.

L'intero compendio educativo rende questo Corso Universitario unico, all'interno del quale verranno trattati tutti gli aspetti rilevanti ed essenziali per trasformare il Giornalista in un vero esperto nei campi legati a questo tipo di informazione.

Un'eccezionale opportunità di specializzarti con un Corso Universitario di alta qualità e di prestigio della più grande università online del mondo.

Cresci in uno dei settore più interessanti del giornalismo attuale con la sicurezza della più grande università online del mondo.







tech 10 | Obiettivi



Obiettivi generali

- Analizzare e conoscere il settore della pesca e le relative istituzioni al fine di redigere un reportage nella sezione economica di un media
- Approfondire la terminologia specifica del settore della pesca nel campo dell'economia
- Fornire conoscenze specialistiche in merito alla diffusione di notizie sulla pesca nei media



Una specializzazione di alta qualità, dotato delle risorse didattiche più sviluppate, in modo che tu possa ottenere i migliori risultati senza uno sforzo eccessivo"





Obiettivi | 11 tech



Obiettivi specifici

- Analizzare la struttura informativa della Federación Nacional de Cofradías de Pescadores nella stampa economica
- Affrontare la strategia informativa degli uffici stampa del settore ittico
- Approfondire il lavoro informativo di un giornalista specializzato nel settore ittico
- Trattare le notizie sulla pesca nelle riviste economiche specializzate





tech 14 | Direzione del corso

Direzione



Dott. Ronda Iglesias, Javier

- Giornalista responsabile di Sucesos y Tribunales presso Canal Sur Radio
- Presidente del Consiglio di Amministrazione dell'Associazione di Stampa di Campo di Gibilterra
- Docente Associato presso la Facoltà di Scienze della Comunicazione dell'Università di Siviglia
- Ricercatore
- Autore del libro Vecino de Guardia, Tricornio de Guardia e Manuale di Giornalismo Giudiziario dell'Università di Siviglia
- Dottorato in Giornalismo e Comunicazione conseguito presso l'Università di Siviglia
- Laurea in Scienze dell'Informazione. Università di Siviglia
- Studi di Laurea in Giurisprudenza svolti presso l'Università Ouberta della Catalogna
- Ha ricevuto il Riconoscimento di Soldato d'Onore dall'UME, l'Unità di Emergenza Militare del Ministero della Difesa Spagnolo. Base Morón de la Frontera, Siviglia
- Premio nazionale conferito dalla Guardia Civile in modalità radio
- Membro di: Associazione della Stampa di Siviglia, FAPE e Associazione Comunicatori e Informatori Legali



Dott.ssa Campra García de Viguera, María de los Ángeles

- Direttrice e Consulente della Comunicazione
- Direttrice della Comunicazione presso l'Associazione dei Capi e Dirigenti della Polizia Locale dell'Andalusia, AJDEPLA
- Direttrice della Comunicazione presso la Casa di Galizia a Siviglia, Lar Gallego
- Direttrice della Comunicazione presso la Clinica Estetica GOLDEN
- Direttrice della Comunicazione presso la Fondazione +21
- Direttrice della Comunicazione presso la Federazione Nazionale delle Confraternite di Pescatori
- Consulente di Comunicazione presso Unixa Avvocati e Consulenti
- Dottorato in Giornalismo e Comunicazione conseguito presso l'Università di Siviglia
- Laurea in Scienze della Comunicazione conseguita presso l'Università Camilo José Cela: Madrid
- Relatrice presso l'UNED di Ceuta in qualità di esperta degli Uffici di Comunicazione nel Corso Estivo "Immagine e Potere dei Media"
- Relatrice presso l'UNED di Ceuta in qualità di esperta in Uffici di Pubbliche Relazioni nelle Giornate "Violenza di Genere e Media"

Personale docente

Dott.ssa González Morales, Cristina

- Redattrice e reporter presso Televisión Canaria
- Reporter presso Notiziari Telecinco
- Redattrice e reporter presso Televisión Canaria
- Redattrice e annunciatrice presso Canarie Radio La Autonomica
- Laurea in Giornalismo e Comunicazione Audiovisiva conseguita presso l'Università di Siviglia





tech 18 | Struttura e contenuti

Modulo 1 Il Giornalismo Economico e il settore primario. Il settore ittico e la stampa economica

- 1.1. Economia circolare e media
 - 1.1.1. Concetto di informazione economica
 - 1.1.2. Economia circolare
 - 1.1.3. Promuovere l'economia circolare
- 1.2. Pesca, economia e comunicazione nella stampa economica
 - 1.2.1. Impatto socioeconomico del settore della pesca
 - 1.2.2. L'interesse sociale per le risorse naturali
 - 1.2.3. Pesca sostenibile
 - 1.2.4. Rifiuti marini
 - 1.2.5. Divulgazione per la sensibilizzazione sociale
- 1.3. Le organizzazioni della pesca e il loro rapporto con la stampa economica
 - 1.3.1. Gruppi di Azione Locale nel Settore della Pesca (FLAG)
 - 1.3.2. La Federazione Nazionale delle Corporazioni dei Pescatori (FNCD)
 - 1.3.3. Confederazione Spagnola della Pesca (CEPESCA)
- 1.4. La Federazione Nazionale Corporazioni dei Pescatori (FNCD). Strumenti di divulgazione nella stampa economica
 - 1.4.1. Creazione di un ufficio di comunicazione
 - 1.4.2. Strategia di informazione
 - 1.4.3. Strumenti di comunicazione e divulgazione
- 1.5. Il settore ittico nel periodo della pandemia. Diffusione nella sezione di economia
 - 1.5.1. Settore di primaria necessità
 - 1.5.2. DPI e misure di sicurezza
 - 1.5.3. Impatto mediatico
- 1.6. Prodotti della pesca e salute. Diffusione nella sezione di economia
 - 1.6.1. Diffusione e promozione dei prodotti della pesca
 - 1.6.2. Influenza delle notizie sulle tendenze sociali
 - 1.6.3. Progetti e sovvenzioni
- 1.7. Notizie dal settore della pesca nelle riviste economiche
 - 1.7.1. Introduzione
 - 1.7.2. Rivista Ruta Pesquera
 - 1.7.3. Rivista del mare





Struttura e contenuti | 19 tech

- 1.8. Notizie dal settore della pesca nella stampa economica
 - 1.8.1. Stampa
 - 1.8.2. Radio
 - 1.8.3. Televisione I
- 1.9. Le notizie della Federazione Nazionale Corporazioni dei Pescatori della Spagna nella stampa economica
 - 1.9.1. Tematiche per gli articoli
 - 1.9.2. Presenza mediatica in radio e televisione
 - 1.9.3. Impatto sulla stampa e sulla stampa digitale
- 1.10. Terminologia ittica per i giornalisti economici
 - 1.10.1. Linguaggio tecnico
 - 1.10.2. Alcuni esempi di notizie sul settore della pesca con terminologia specializzata
 - 1.10.3. Terminologia



Una preparazione completa che ti fornirà le conoscenze necessarie per competere con i migliori"





tech 22 | Metodologia

Caso di Studio per contestualizzare tutti i contenuti

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



Con TECH potrai sperimentare un modo di imparare che sta scuotendo le fondamenta delle università tradizionali in tutto il mondo"



Avrai accesso a un sistema di apprendimento basato sulla ripetizione, con un insegnamento naturale e progressivo durante tutto il programma.



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.

tech 24 | Metodologia

Metodologia Relearning

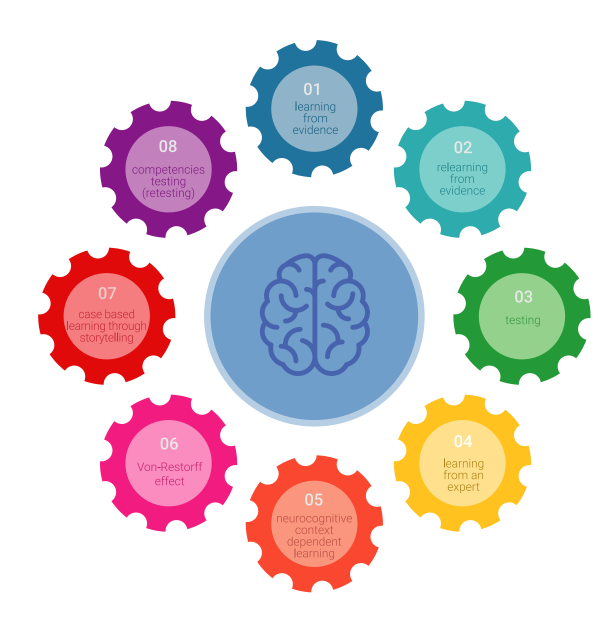
TECH coniuga efficacemente la metodologia del Caso di Studio con un sistema di apprendimento 100% online basato sulla ripetizione, che combina 8 diversi elementi didattici in ogni lezione.

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.



Metodologia | 25 tech

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:



Materiale di studio

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

Questi contenuti sono poi applicati al formato audiovisivo che supporterà la modalità di lavoro online di TECH. Tutto questo, con le ultime tecniche che offrono componenti di alta qualità in ognuno dei materiali che vengono messi a disposizione dello studente.



Master class

Esistono evidenze scientifiche sull'utilità dell'osservazione di esperti terzi.

Imparare da un esperto rafforza la conoscenza e la memoria, costruisce la fiducia nelle nostre future decisioni difficili.



Pratiche di competenze e competenze

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



Letture complementari

Articoli recenti, documenti di consenso e linee guida internazionali, tra gli altri. Nella biblioteca virtuale di TECH potrai accedere a tutto il materiale necessario per completare la tua specializzazione.





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.



25% 4%

20%





tech 30 | Titolo

Questo **Corso Universitario in Giornalismo Economico e Settori Produttivi** 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 Giornalismo Economico e Settori Produttivi Nº. 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.

tecnologica Corso Universitario Giornalismo Economico e Settori Produttivi » Modalità: online » Durata: 6 settimane

» Titolo: TECH Università Tecnologica

» Dedizione: 16 ore/settimana

» Orario: a scelta

» Esami: online

