

Esperto Universitario

Compliance nella Protezione dei Dati e Cibersicurezza



Esperto Universitario Compliance nella Protezione dei Dati e Cibersicurezza

- » Modalità: online
- » Durata: 6 mesi
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Orario: a tua scelta
- » Esami: online
- » Rivolto a: **Diplomati, Laureati e Laureandi che abbiano precedentemente conseguito un qualsiasi titolo di studio nel campo delle Scienze Sociali e Giuridiche, dell'Amministrazione e Aziendali, nonché in campo giuridico e fiscale**

Accesso al sito web: www.techtitute.com/it/business-school/specializzazione/specializzazione-compliance-protezione-dati-cibersicurezza

Indice

01

Benvenuto

pag. 4

02

Perché studiare in TECH?

pag. 6

03

Perché scegliere il nostro programma?

pag. 10

04

Obiettivi

pag. 14

05

Struttura e contenuti

pag. 20

06

Metodologia

pag. 28

07

Profilo dei nostri studenti

pag. 36

08

Direzione del corso

pag. 40

09

Impatto sulla tua carriera

pag. 44

10

Benefici per la tua azienda

pag. 48

11

Titolo

pag. 52

01 Benvenuto

Il rapporto che si è stabilito tra *Compliance* e Protezione dei Dati ha permesso di seguire linee guida più specifiche per l'effettiva applicazione della legge e per la prevenzione dei rischi che mettono in discussione la stabilità dell'azienda. Così, multinazionali come Ebay o Facebook hanno già meccanismi rigidi di regolamentazione delle informazioni sensibili, poiché la loro violazione può comportare il pagamento di somme multimilionarie (come quella di Amazon). Per questo le aziende hanno bisogno di professionisti esperti in questo settore e la cui conoscenza sarà possibile specializzarsi con questo programma di TECH. Si tratta di un titolo online che consente di conoscere le migliori strategie per mitigare i rischi legali connessi alla Protezione dei Dati e alla Cibersicurezza.



Esperto Universitario in Compliance nella Protezione dei Dati e Cibersicurezza
TECH Università Tecnologica

“

TECH mette a tua disposizione le risorse accademiche più sofisticate e all'avanguardia per specializzarti in Compliance nella Protezione dei Dati e Cibersicurezza in soli 6 mesi”

02

Perché studiare in TECH?

TECH è la più grande business school del mondo che opera al 100% in modalità online. Si tratta di una Business School d'élite, con un modello dotato dei più alti standard accademici. Un centro internazionale ad alto rendimento per la preparazione intensiva di competenze manageriali.



“

TECH è un'università all'avanguardia della tecnologia, che agglomera tutte le risorse a sua disposizione con l'obiettivo di aiutare lo studente a raggiungere il successo aziendale”

In TECH Università Tecnologica



Innovazione

L'Università offre un modello di apprendimento online che combina le ultime tecnologie educative con il massimo rigore pedagogico. Un metodo unico con il più alto riconoscimento internazionale che fornirà allo studente le chiavi per inserirsi in un mondo in costante cambiamento, in cui l'innovazione è concepita come la scommessa essenziale di ogni imprenditore.

"Caso di Successo Microsoft Europa" per aver incorporato l'innovativo sistema multivideo interattivo nei nostri programmi.



Massima esigenza

Il criterio di ammissione di TECH non si basa su criteri economici. Non è necessario effettuare un grande investimento per studiare in questa Università. Tuttavia, per ottenere una qualifica rilasciata da TECH, i limiti dell'intelligenza e della capacità dello studente saranno sottoposti a prova. I nostri standard accademici sono molto alti...

95%

degli studenti di TECH termina i suoi studi con successo.



Networking

In TECH partecipano professionisti provenienti da tutti i Paesi del mondo al fine di consentire allo studente di creare una vasta rete di contatti utile per il suo futuro.

+100000

manager specializzati ogni anno

+200

nazionalità differenti



Empowerment

Lo studente cresce di pari passo con le migliori aziende e con professionisti di grande prestigio e influenza. TECH ha sviluppato alleanze strategiche e una preziosa rete di contatti con i principali esponenti economici dei 7 continenti.

+500

accordi di collaborazione con le migliori aziende



Talento

Il nostro programma è una proposta unica per far emergere il talento dello studente nel mondo imprenditoriale. Un'opportunità unica di affrontare i timori e la propria visione relativi al business.

TECH si propone di aiutare gli studenti a mostrare al mondo il proprio talento grazie a questo programma.



Contesto Multiculturale

Gli studenti che intraprendono un percorso con TECH possono godere di un'esperienza unica. Studierai in un contesto multiculturale. Lo studente, inserito in un contesto globale, potrà addentrarsi nella conoscenza dell'ambito lavorativo multiculturale mediante una raccolta di informazioni innovativa e che si adatta al proprio concetto di business.

Gli studenti di TECH provengono da oltre 200 nazioni differenti.

TECH punta all'eccellenza e dispone di una serie di caratteristiche che la rendono unica:



Analisi

In TECH esploriamo il lato critico dello studente, la sua capacità di mettere in dubbio le cose, la sua competenza nel risolvere i problemi e le sue capacità interpersonali.



Eccellenza accademica

TECH offre agli studenti la migliore metodologia di apprendimento online. L'università combina il metodo *Relearning* (la metodologia di apprendimento post-laurea meglio valutata a livello internazionale), con i casi di studio. Tradizione e avanguardia in un difficile equilibrio e nel contesto del più esigente itinerario educativo.



Economia di scala

TECH è la più grande università online del mondo. Dispone di oltre 10.000 corsi universitari di specializzazione universitaria. Nella nuova economia, **volume + tecnologia = prezzo dirompente**. In questo modo, garantiamo che lo studio non sia così costoso come in altre università.



Impara con i migliori

Il personale docente di TECH contribuisce a mostrare agli studenti il proprio bagaglio di esperienze attraverso un contesto reale, vivo e dinamico. Si tratta di docenti impegnati a offrire una specializzazione di qualità che permette allo studente di avanzare nella sua carriera e distinguersi in ambito imprenditoriale.

Professori provenienti da 20 nazionalità differenti.



In TECH avrai accesso ai casi di studio più rigorosi e aggiornati del mondo accademico

03

Perchè scegliere il nostro programma?

Studiare con TECH significa moltiplicare le tue possibilità di raggiungere il successo professionale nell'ambito del Senior Management.

È una sfida che comporta sforzo e dedizione, ma che apre le porte a un futuro promettente. Lo studente imparerà dai migliori insegnanti e con la metodologia educativa più flessibile e innovativa.



“

Disponiamo del personale docente più prestigioso e del programma più completo del mercato, il che ci permette di offrire una preparazione di altissimo livello accademico"

Questo programma fornirà molteplici vantaggi professionali e personali, tra i seguenti:

01

Dare una spinta decisiva alla carriera di studente

Studiando in TECH, lo studente può prendere le redini del suo futuro e sviluppare tutto il suo potenziale. Completando il nostro programma acquisirà le competenze necessarie per ottenere un cambio positivo nella sua carriera in poco tempo.

Il 70% dei partecipanti a questa specializzazione ottiene un cambiamento di carriera positivo in meno di 2 anni.

02

Svilupperai una visione strategica e globale dell'azienda

TECH offre una visione approfondita della gestione generale per comprendere come ogni decisione influenzi le diverse aree funzionali dell'azienda.

La nostra visione globale di azienda migliorerà la tua visione strategica.

03

Consolidare lo studente nella gestione aziendale superiore

Studiare in TECH significa avere accesso ad un panorama professionale di grande rilevanza, che permette agli studenti di ottenere un ruolo di manager di alto livello e di possedere un'ampia visione dell'ambiente internazionale.

Lavorerai con più di 100 casi reali di alta direzione.

04

Assumerai nuove responsabilità

Durante il programma vengono mostrate le ultime tendenze, gli sviluppi e le strategie per svolgere il lavoro professionale in un contesto in continuo cambiamento.

Il 45% degli studenti ottiene una promozione interna nel proprio lavoro.

05

Accesso a un'importante rete di contatti

TECH crea reti di contatti tra i suoi studenti per massimizzare le opportunità. Studenti con le stesse preoccupazioni e il desiderio di crescere. Così, sarà possibile condividere soci, clienti o fornitori.

Troverai una rete di contatti essenziali per la tua crescita professionale.

06

Svilupperai il progetto di business in modo rigoroso

Lo studente acquisirà una profonda visione strategica che lo aiuterà a sviluppare il proprio progetto, tenendo conto delle diverse aree dell'azienda.

Il 20% dei nostri studenti sviluppa la propria idea di business.

07

Migliorare le *soft skills* e le competenze direttive

TECH aiuta lo studente ad applicare e sviluppare le conoscenze acquisite e migliorare le capacità interpersonali per diventare un leader che faccia la differenza.

Migliora le tue capacità di comunicazione e di leadership e dai una spinta alla tua professione.

08

Farai parte di una comunità esclusiva

Lo studente farà parte di una comunità di manager d'élite, grandi aziende, istituzioni rinomate e professori qualificati delle università più prestigiose del mondo: la comunità di TECH Università Tecnologica.

Ti diamo l'opportunità di specializzarti grazie a un personale docente di reputazione internazionale.

04 Obiettivi

La protezione dei dati e la sicurezza informatica sono diventate due dei pilastri più importanti per qualsiasi azienda, indipendentemente dal suo ambito. Per questo motivo, l'obiettivo di questo programma non è altro che quello di fornire agli studenti interessati in questo settore tutte le risorse che consentano loro di specializzarsi in materia attraverso la conoscenza approfondita dei rischi esistenti oggi e delle strategie per evitarli e, con essi, le sanzioni internazionali associate alla violazione di informazioni sensibili.



“

Una conoscenza approfondita delle principali normative relative alla Protezione dei Dati ti aiuterà a guidare la tua azienda verso un'eccellente conformità normativa"

TECH fa suoi gli obiettivi dei suoi studenti
Lavoriamo insieme per raggiungerli

Il Esperto Universitario in Compliance nella Protezione dei Dati e Cibersicurezza prepara lo studente a:

01

Identificare gli aspetti da considerare quando si progetta un programma di *Compliance* in questa materia

04

Sviluppare le migliori pratiche applicabili in materia di protezione dei dati e *Compliance*

02

Imparare come agire in modo preventivo di fronte ai rischi legati alla privacy e alla protezione dei dati

05

Esaminare il nuovo modello europeo di protezione dei dati personali

03

Ridurre al minimo gli effetti in caso di violazione della sicurezza

06

Approfondire i principi relativi al trattamento dei dati personali

07

Affrontare il ruolo di compliance normativa nel mondo del lavoro

10

Identificare gli aspetti chiave nel progetto di un programma di *Compliance* in questa materia

08

Sviluppare le buone prassi in materia di occupazione

11

Determinare i meccanismi necessari per implementare in modo efficace un sistema di *Compliance* aziendale

09

Padroneggiare la gestione di *Compliance* del Lavoro

12

Sviluppare conoscenza specializzata nell'utilizzo delle risorse delle imprese in rete

13

Applicare le conoscenze acquisite nel contesto aziendale collegandolo con il funzionamento e l'applicazione all'attività aziendale dei sistemi di comunicazione elettronica

14

Integrare le conoscenze e affrontare le complessità della definizione di un piano di rischio TIC e del controllo delle passività

15

Esprimere chiaramente gli obiettivi e la metodologia seguita per implementare un piano di sicurezza informatica





16

Discernere e valutare i diversi rischi connessi all'uso delle tecnologie TIC che interessano un'impresa

17

Determinare i diversi programmi di conformità digitale per ottenere la massima precisione giuridica ed efficienza economica

18

Elaborare un piano di rischio originale in questo ambito, presentarlo e giustificarlo

05

Struttura e contenuti

Il personale docente ha lavorato instancabilmente per progettare i contenuti che includono questo Esperto Universitario. Si tratta quindi di un'opportunità unica per qualsiasi studente che voglia specializzarsi in Compliance nella Protezione dei Dati e Cibersicurezza attraverso il miglior materiale teorico, pratico ed aggiuntivo. Inoltre, l'uso della metodologia *Relearning* permetterà allo studente di risparmiare ore di studio, che potrà utilizzare per ampliare ogni sezione in modo personalizzato utilizzando tutte le risorse che troverà nel Campus Virtuale.



“

Tutti i contenuti di questo Esperto Universitario potranno essere scaricati su qualsiasi dispositivo con connessione internet, per la consultazione anche una volta terminata l'esperienza"

Piano di studi

Il piano di studi di questo Esperto Universitario in Compliance nella Protezione dei Dati e Cibersicurezza è stato sviluppato dal team docente seguendo le linee guida che definiscono e differenziano TECH da altri centri accademici di formazione 100% online: la rigorosità, l'innovazione e la qualità. Grazie a questo è stato possibile progettare un programma all'avanguardia nel settore, grazie al quale, in soli 6 mesi, lo studente sarà in grado di specializzarsi nel controllo e nella gestione delle informazioni sensibili in modo sicuro e garantito.

Infatti, nel corso delle 540 ore di materiale teorico, pratico e supplementare che lo studente troverà nel Campus Virtuale, potrà approfondire aspetti come la *Compliance* del Lavoro, le strategie per promuovere la cibersicurezza, l'uso delle TIC nelle imprese e la protezione dei dati attraverso l'applicazione delle principali tecniche attualmente disponibili.

Tutto ciò aiuterà a sviluppare una conoscenza specializzata nella mitigazione del rischio nell'attività digitale attraverso una pratica di altissimo livello.

Pertanto, questo Esperto Universitario diventerà una risorsa significativa che lo studente sarà in grado di utilizzare per differenziarsi in qualsiasi processo di selezione del personale. Inoltre, lavorerà in modo intensivo e completo per perfezionare le competenze relative alla gestione efficace dei progetti e alla leadership, diventando uno specialista altamente qualificato per assumere la responsabilità di qualsiasi compito di *Compliance* nell'attuale ambiente aziendale.

Questo Esperto Universitario si sviluppa nel corso di 6 mesi ed è diviso in 3 moduli:

Modulo 1

Compliance e protezione dei dati

Modulo 2

Compliance Lavorativa

Modulo 3

Compliance per mitigare i rischi di cibersicurezza e l'uso della tecnologia in azienda



Dove, quando e come si svolge?

TECH ti offre la possibilità di svolgere questo Esperto Universitario in Compliance nella Protezione dei Dati e Cibersicurezza in modalità completamente online. Durante i 6 mesi di specializzazione, lo studente potrà accedere a tutti i contenuti del programma in qualsiasi momento, il che gli consente di autogestire il suo tempo di studio.

*Un'esperienza educativa
unica, chiave e decisiva
per potenziare la tua
crescita professionale e
dare una svolta definitiva.*

Modulo 1. Compliance e protezione dei dati

1.1. Europa: Regolamento sulla Protezione dei Dati

- 1.1.1. Regolamento sulla Protezione dei dati in Europa
- 1.1.2. Applicazione extraterritoriale del Regolamento Generale sulla Protezione dei Dati
- 1.1.3. Monitoraggio da altre giurisdizioni: il Caso Californiano e il Regolamento Cinese

1.2. Principi relativi al trattamento dei dati personali

- 1.2.1. Legalità, trasparenza e lealtà
- 1.2.2. Scopi
- 1.2.3. Minimizzazione dei dati
- 1.2.4. Esattezza
- 1.2.5. Limitazione del periodo di conservazione
- 1.2.6. Sicurezza
- 1.2.7. Responsabilità attiva o responsabilità dimostrata

1.3. Consenso informato per il trattamento dei dati personali

- 1.3.1. Requisiti che il consenso deve soddisfare
- 1.3.2. Consenso tacito ed esplicito
- 1.3.3. Tassonomia del consenso ai sensi del GDPR

1.4. Diritti degli interessati in relazione ai loro dati personali

- 1.4.1. Accesso
- 1.4.2. Rettifica
- 1.4.3. Concorso
- 1.4.4. Soppressione
- 1.4.5. Limitazione del trattamento
- 1.4.6. Portabilità
- 1.4.7. Non essere soggetti a decisioni personalizzate automatizzate
- 1.4.8. Informazioni
- 1.4.9. Diritti di Shengen

1.5. I ruoli di responsabile del trattamento e di incaricato della protezione dei dati

- 1.5.1. Concetto di responsabile del trattamento
- 1.5.2. Concetto di corresponsabile
- 1.5.3. Concetto di responsabile
- 1.5.4. Strutture giuridiche: accordi tipo

1.6. Conformità alla protezione dei dati in fase di progettazione e per impostazione predefinita

- 1.6.1. Motivazione della novità del GDPR in questi due casi
- 1.6.2. La protezione dei dati in fase di progettazione e il suo impatto
- 1.6.3. Protezione dei dati per impostazione predefinita

1.7. Misure di conformità degli obblighi in relazione alla protezione dei dati

- 1.7.1. Registro di attività di trattamento
- 1.7.2. Inventario di attività di trattamento
- 1.7.3. Valutazione del rischio che un trattamento di dati personali potrebbe comportare per i diritti e le libertà degli interessati
- 1.7.4. Valutazione d'impatto per la protezione dei dati

- 1.7.5. Consultazione preliminare
- 1.7.6. Sicurezza del trattamento dei dati
- 1.7.7. Segnalazione di violazioni dei dati personali all'autorità di controllo
- 1.7.8. Comunicazione di violazioni dei dati personali agli interessati
- 1.7.9. Codici di condotta

1.8. Il responsabile della protezione dei dati

- 1.8.1. Profilo e requisiti del responsabile della protezione dei dati
- 1.8.2. Indipendenza del responsabile della protezione dei dati
- 1.8.3. Rapporto con la funzione di Compliance

1.9. Trasferimenti internazionali di dati

- 1.9.1. Trasferimenti internazionali di dati: contratti bilaterali
- 1.9.2. Norme Vincolanti d'Impresa (BCR)
- 1.9.3. Codici di condotta per la protezione dei dati

Modulo 2. Compliance Lavorativa

2.1. Compliance Lavorativa: Quadro generale

- 2.1.1. Compliance Lavorativa
- 2.1.2. Fonti di regolamentazione
- 2.1.3. Ricorsi umani o *Compliance*

2.2. Programma di Compliance Lavorativa

- 2.2.1. Obiettivi del programma
- 2.2.2. Differenze con l'audit del lavoro e la consulenza legale
- 2.2.3. Pianificazione della *Compliance*
- 2.2.4. Processo di implementazione della *Compliance*

2.3. Piani di uguaglianza di genere

- 2.3.1. Regolazione dei piani di uguaglianza
- 2.3.2. Elementi del piano di parità
- 2.3.3. Concezione e attuazione del piano di parità

2.4. Adempimento nei registri retributivi: Divario salariale

- 2.4.1. Adempimento nei registri retributivi
- 2.4.2. Progettazione del piano di conformità
- 2.4.3. Implementazione del piano di conformità

2.5. Conformità nella gestione di regali e pasti

- 2.5.1. Importanza del controllo: conflitti di interesse, prevenzione della corruzione
- 2.5.2. Progettazione e implementazione di politiche di gestione di regali e pasti
- 2.5.3. Controlli operativi di prima e seconda linea di difesa

2.6. Codice interno di condotta e conformità

- 2.6.1. Sistema di infrazioni e sanzioni
- 2.6.2. Statuto dei lavoratori
- 2.6.3. Formazione in *Compliance*

2.7. Prevenzione di reati in ambito lavorativo

- 2.7.1. Mappatura e applicazione
- 2.7.2. Scenari
- 2.7.3. Misure preventive

2.8. Canali di segnalazione e protocolli di protezione contro molestie e discriminazioni

- 2.8.1. Problematica della responsabilità del canale di segnalazione: *Compliance* vs. Risorse umane
- 2.8.2. Protocolli di protezione contro molestie e discriminazioni
- 2.8.3. Controlli preventivi e di rilevamento: Misure da attuare

2.9. Trattamento dei dati personali in ambito lavorativo: il caso di videosorveglianza e controllo orario

- 2.9.1. Controlli sul lavoro nel mondo tecnologico
- 2.9.2. Trattamento dei dati: casistica di videosorveglianza
- 2.9.3. Introduzione dell'obbligo di controllo orario

2.10. Il diritto alla disconnessione digitale

- 2.10.1. Il diritto alla disconnessione: Origine
- 2.10.2. Disconnessione come diritto digitale degli individui
- 2.10.3. Misure di attuazione e giurisprudenza

Modulo 3. Compliance per mitigare i rischi di cibersecurity e l'uso della tecnologia in azienda

3.1. Compliance tecnologica nell'ambito aziendale

- 3.1.1. La *Compliance* Digitale: Evoluzione della *Compliance* nell'era tecnologica
- 3.1.2. Quadro normativo per l'ambiente digitale
- 3.1.3. Coordinamento di *Compliance* con altre aree (CISO)

3.2. Uso di mezzi tecnologici nell'azienda

- 3.2.1. Regole generali di implementazione e utilizzo
- 3.2.2. Regole di hardware e software
- 3.2.3. Regole dei media elettronici: Regole di media visivi e geolocalizzazione

3.3. Utilizzo dei social media nel settore delle imprese

- 3.3.1. Politica sui social media e utilizzo di internet
- 3.3.2. Riservatezza delle informazioni aziendali e social media
- 3.3.3. Campagne nei social media

3.4. Gestione del rischio operativo: piani di continuità operativa e di recupero in caso di disastri

- 3.4.1. Piani di continuità operativa
- 3.4.2. Piano di recupero di disastri
- 3.4.3. Accordi con terzi
- 3.4.4. Fornitori e subappaltatori

3.5. Classificazione delle informazioni aziendali

- 3.5.1. Classificazione delle informazioni
- 3.5.2. Misure di controllo delle informazioni in funzione della loro sensibilità
- 3.5.3. Procedura di gestione degli incidenti di dati

3.6. Cibersecurity: Elemento imprescindibile di protezione aziendale

- 3.6.1. Ambito normativo
- 3.6.2. Quadro di controllo e cibersecurity
- 3.6.3. Sviluppo di test e audit interni: *penetration test*
- 3.6.4. Incidenti di cibersecurity
- 3.6.5. Post-mortem, notifica e rimedio

3.7. Controlli su terzi: frazionamenti nelle catene del valore tecnologico

- 3.7.1. *Digital operational resilience act*: Il futuro
- 3.7.2. Contratti e accordi sul livello di servizio: Importanza
- 3.7.3. Audit e *due diligence* delle controparti tecnologiche

3.8. Appalti elettronici, tutela dei consumatori e firma digitale: Nuove problematiche

- 3.8.1. Appalti elettronici, firma elettronica e firma digitale
- 3.8.2. Protezione dei consumatori digitali: DMA e DSA
- 3.8.3. Identità digitale

3.9. RegTech: tecnologie preventive nella Compliance

- 3.9.1. Controlli preventivi
- 3.9.2. *Compliance* per design: controlli negli sviluppi dei sistemi
- 3.9.3. Guide alla *Compliance* tecnologica preventiva

3.10. RegTech: tecnologie di rilevamento nella Compliance

- 3.10.1. Sistemi di monitoraggio
- 3.10.2. Rilevamento e analisi degli incidenti
- 3.10.3. Report interno, clienti e regolatori



“

*La padronanza dei principali strumenti di
Cibersicurezza in Compliance che acquisirai
con questo programma ti posizionerà al
vertice del settore aziendale”*

07

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”



La Business School di TECH utilizza il 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”



Il nostro programma ti prepara ad affrontare sfide in ambienti incerti e a raggiungere il successo nel tuo business.



Il nostro programma ti prepara ad affrontare nuove sfide in ambienti incerti e a raggiungere il successo nella tua carriera.

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 aziendale più attuali.

“ *Imparerai, attraverso attività collaborative e casi reali, la risoluzione di situazioni complesse in ambienti aziendali reali”*

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 diversi elementi didattici in ogni lezione.

Potenziamo il Caso di Studio con il miglior metodo di insegnamento 100% online: il Relearning.

Il nostro sistema online ti permetterà di organizzare il tuo tempo e il tuo ritmo di apprendimento, adattandolo ai tuoi impegni. Sarai in grado di accedere ai contenuti da qualsiasi dispositivo fisso o mobile con una connessione internet.

In TECH imparerai con una metodologia all'avanguardia progettata per formare i manager del futuro. Questo metodo, all'avanguardia della pedagogia mondiale, si chiama Relearning.

La nostra scuola di business 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. Con questa metodologia abbiamo formato oltre 650.000 laureati con un successo senza precedenti, in ambiti molto diversi come la biochimica, la genetica, la chirurgia, il diritto internazionale, le competenze manageriali, le scienze sportive, la filosofia, il diritto, l'ingegneria, il giornalismo, la storia, i mercati e gli strumenti finanziari. Tutto questo in un ambiente molto esigente, con un corpo di studenti universitari con un alto profilo socio-economico e un'età media di 43,5 anni.

Il Relearning ti permetterà di apprendere con meno sforzo e più performance, impegnandoti maggiormente nella tua specializzazione, sviluppando uno spirito critico, difendendo gli argomenti e contrastando le opinioni: un'equazione 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.



Stage di competenze manageriali

Svolgerai attività per sviluppare competenze manageriali specifiche in ogni area tematica. Pratiche e dinamiche per acquisire e sviluppare le competenze e le abilità che un senior manager 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 tutorati dai migliori specialisti in senior management 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.



07

Profilo dei nostri studenti

L'Esperto Universitario è rivolto a Laureati e Diplomati che hanno precedentemente completato una qualsiasi delle successive qualifiche nel campo delle Scienze Sociali, Giuridiche, Amministrative ed Economiche.

La presenza di studenti provenienti da profili accademici diversi contribuisce ad apportare a questo programma un approccio multidisciplinare.

Possono partecipare all'Esperto Universitario anche professionisti che, essendo laureati in qualsiasi area, hanno un'esperienza lavorativa di due anni nel campo della *Compliance* specializzata nella Protezione dei Dati e della Cibersecurity.





“

*Un programma che si adatta alle esigenze dei diversi
profili professionali interessati alla Compliance nella
Protezione dei Dati e alla Cibersicurezza”*

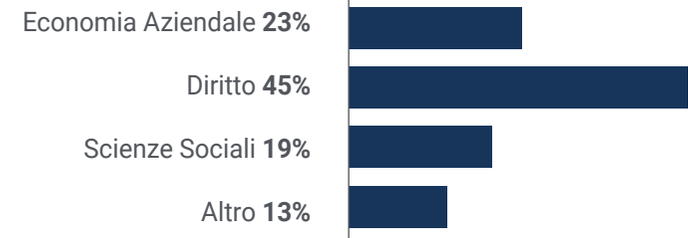
Età media

Da **35** e **45** anni

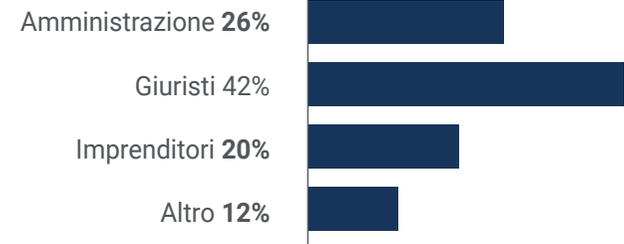
Anni di esperienza



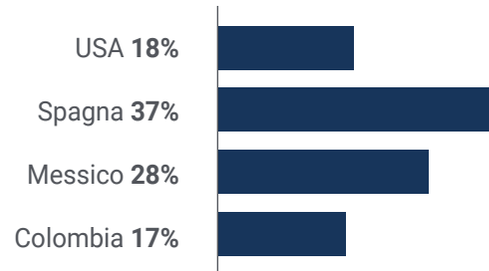
Educazione



Profilo accademico



Distribuzione geografica



Carlos Mayo

Consulente Legale in Protezione dei Dati e Cibersicurezza

"Il corso di questo programma mi ha permesso di aggiornarmi sulle novità relative all'attività della Compliance in relazione alla Protezione dei Dati e alla Sicurezza, ambito nel quale ho deciso di specializzarmi. Si tratta di un titolo completo ed esaustivo grazie al quale ho potuto ottenere una promozione nell'azienda di cui faccio parte attraverso l'applicazione delle procedure più innovative e complete, dimostrare il mio vero potenziale e dirigere con successo progetti di proiezione internazionale"

08

Direzione del corso

Per la formazione del personale docente di questo Esperto universitario, TECH non ha solo preso in considerazione il curriculum vitae dei candidati, ma la loro predisposizione ad aiutare gli studenti nella loro specializzazione esaustiva in materia di Compliance nella Protezione dei Dati e Cibersicurezza. In questo modo, è stato riunito un personale docente esperto nel settore, il cui impegno si concretizzerà nell'inclusione di materiale accademico esclusivo per questa qualifica, che è stato elaborato seguendo gli standard esperienziali delle rispettive carriere per un utilizzo massimo delle 540 ore di formazione.



“

Nel Campus Virtuale troverai uno strumento di comunicazione diretta con il personale docente per risolvere qualsiasi dubbio che ti possa sorgere durante il corso di questo Esperto Universitario"

Direzione



Dott.ssa Muñoz Pérez, Ana Felicitas

- ◊ Avvocata specializzata in Diritto Commerciale
- ◊ Avvocata specialista in Metodi TDP
- ◊ Avvocata specialista in Metodi e Organizzatori d'Impresa
- ◊ Avvocata presso Lupicinio International Law Firm
- ◊ Docente presso l'URJC
- ◊ Dottorato in Diritto Commerciale presso l'Università Complutense di Madrid
- ◊ Laurea in Giurisprudenza presso l'Università Complutense
- ◊ Master in Consulenza Giuridica
- ◊ Master in Diritto della Competenza

Personale docente

Dott. Muñoz Pérez, Sergio Antonio

- ♦ Avvocato presso Lupicino International Law Firm
- ♦ Avvocato e consulente specializzato in Diritto Digitale
- ♦ Legal Project Management
- ♦ Avvocato presso Ibermática, SA
- ♦ Consulente Legale presso Ibermática SA
- ♦ Consulente presso Electronic Data Systems SA
- ♦ Docente del Corso Avanzato sulla Protezione dei Dati presso l'Istituto di Ricerca dell'Università Ortega y Gasset
- ♦ Laurea in Giurisprudenza presso l'Università di Alcalá de Henares
- ♦ Master in Diritto Aziendale presso l'Università dei Paesi Baschi
- ♦ Corso di Pratica Giuridica ICADE

09

Impatto sulla tua carriera

L'esclusività con cui è stato progettato questo programma permetterà allo studente di sviluppare una conoscenza ampia e specializzata sulle migliori strategie per gestire la *Compliance nella Protezione dei Dati e la Cibersicurezza*. Grazie a questo, potrà proiettare la propria carriera in questo settore, ottenendo risultati effettivi in brevissimo tempo e in modo garantito. In questo modo, potrà elevare il proprio talento al massimo, migliorando le competenze e ottenendo un punto di svolta nella propria carriera.



“

Un programma con il quale raggiungerai il successo aziendale attraverso la gestione esaustiva di aspetti legali come il consenso informato o il trattamento dei dati personali”

Sei pronto a dare una svolta? Un eccellente miglioramento professionale ti aspetta

L'Esperto Universitario in Compliance nella Protezione dei Dati e Cibersicurezza di TECH è un programma intensivo che ti prepara ad affrontare le sfide e le decisioni aziendali nel campo delle buone pratiche nell'ambiente aziendale. Il suo obiettivo principale è quello di promuovere la tua crescita personale e professionale. Aiutarti a raggiungere il successo. Se vuoi migliorarti, ottenere un cambiamento positivo a livello professionale e confrontarti con i migliori, questo è il posto che fa per te.

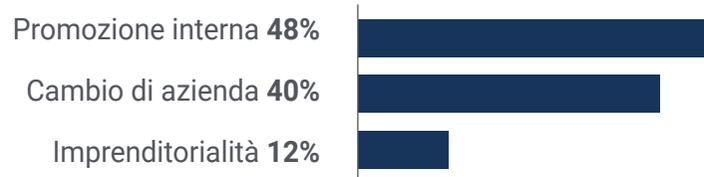
Aumenterai le tue possibilità di ricevere un aumento considerevole per il grande lavoro che sarai in grado di svolgere.

Lavorerai con colleghi di tutto il mondo e scoprirai come si sta sviluppando l'attività imprenditoriale in diversi Paesi.

Momento del cambiamento



Tipo di cambiamento



Miglioramento salariale

La realizzazione di questo programma prevede per i nostri studenti un incremento salariale superiore al **27,32%**



10

Benefici per la tua azienda

Per qualsiasi azienda che svolge la propria attività sia in ambito digitale che offline, disporre di un dipendente specializzato con questo Esperto Universitario è senza dubbio una risorsa significativa che non può mancare. Infatti, avranno le competenze più specializzate in *Compliance* nella Protezione dei Dati e Cibersicurezza, che consentirà loro di aggiornare la propria attività sulla base delle normative vigenti. Inoltre, promuoverà la realizzazione di benefici e la riduzione dei costi attraverso una pratica positiva per l'entità basata sulla mitigazione dei rischi in materia di sicurezza informatica.



“

Non essere come Amazon. Evita multe miliardari attraverso la rigorosa osservanza delle norme sulla protezione dei dati attraverso un controllo esaustivo della legislazione internazionale attuale"

Sviluppare e mantenere il talento nelle aziende è il miglior investimento a lungo termine.

01

Crescita del talento e del capitale intellettuale

Il professionista apporterà all'azienda nuovi concetti, strategie e prospettive che possono portare cambiamenti significativi nell'organizzazione.

02

Trattenere i manager ad alto potenziale ed evitare la fuga di cervelli

Questo programma rafforza il legame tra l'azienda e il professionista e apre nuove vie di crescita professionale all'interno dell'azienda stessa.

03

Creare agenti di cambiamento

Sarai in grado di prendere decisioni in tempi di incertezza e di crisi, aiutando l'organizzazione a superare gli ostacoli.

04

Incremento delle possibilità di espansione internazionale

Grazie a questo programma, l'azienda entrerà in contatto con i principali mercati dell'economia mondiale.

05

Sviluppo di progetti propri

Il professionista può lavorare su un progetto esistente o sviluppare nuovi progetti nell'ambito di R&S o del Business Development della sua azienda.

06

Aumento della competitività

Questo programma fornirà ai rispettivi professionisti le competenze per affrontare nuove sfide e far crescere l'organizzazione.



11 Titolo

L'Esperto Universitario in Compliance nella Protezione dei Dati e Cibersicurezza garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, il conseguimento di una qualifica di Esperto Universitario rilasciata da TECH Università Tecnologica.



“

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

Questo **Esperto Universitario in Compliance nella Protezione dei Dati e Cibersicurezza** 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 **Esperto Universitario** rilasciata da **TECH Università Tecnologica**.

Il titolo rilasciato da **TECH Università Tecnologica** esprime la qualifica ottenuta nell'Esperto Universitario, e riunisce tutti i requisiti comunemente richiesti da borse di lavoro, concorsi e commissioni di valutazione di carriere professionali.

Titolo: **Esperto Universitario in Compliance nella Protezione dei Dati e Cibersicurezza**

Modalità: **online**

Durata: **6 mesi**



*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.



Esperto Universitario Compliance nella Protezione dei Dati e Cibersicurezza

- » Modalità: online
- » Durata: 6 mesi
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Orario: a tua scelta
- » Esami: online

Esperto Universitario

Compliance nella Protezione
dei Dati e Cibersicurezza