



Gestione Avanzata di Penetration Test e Reporting Tecnico

- » Modalità: online
- » Durata: 6 mesi
- » Titolo: TECH Global University
- » Accreditamento: 18 ECTS
- » Orario: a tua scelta
- » Esami: online
- » Rivolto a: Diplomati e laureati che abbiano precedentemente conseguito un qualsiasi titolo di studio nel campo delle Scienze Sociali e Giuridiche, Amministrative e Aziendali

Accesso al sito web: www.techtitute.com/it/business-school/specializzazione/specializzazione-gestione-avanzata-penetration-test-reporting-tecnico

# Indice

01

Benvenuto

02

Perché studiare in TECH?

03

Perché scegliere il nostro programma?

04

Obiettivi

pag. 4

pag. 6

pag. 10

pag. 14

05

Struttura e contenuti

pag. 20

06

Metodologia

pag. 26

07

Profilo dei nostri studenti

pag. 34

08

Direzione del corso

pag. 38

9

Impatto sulla tua carriera

pag. 42

10

Benefici per la tua azienda

pag. 46

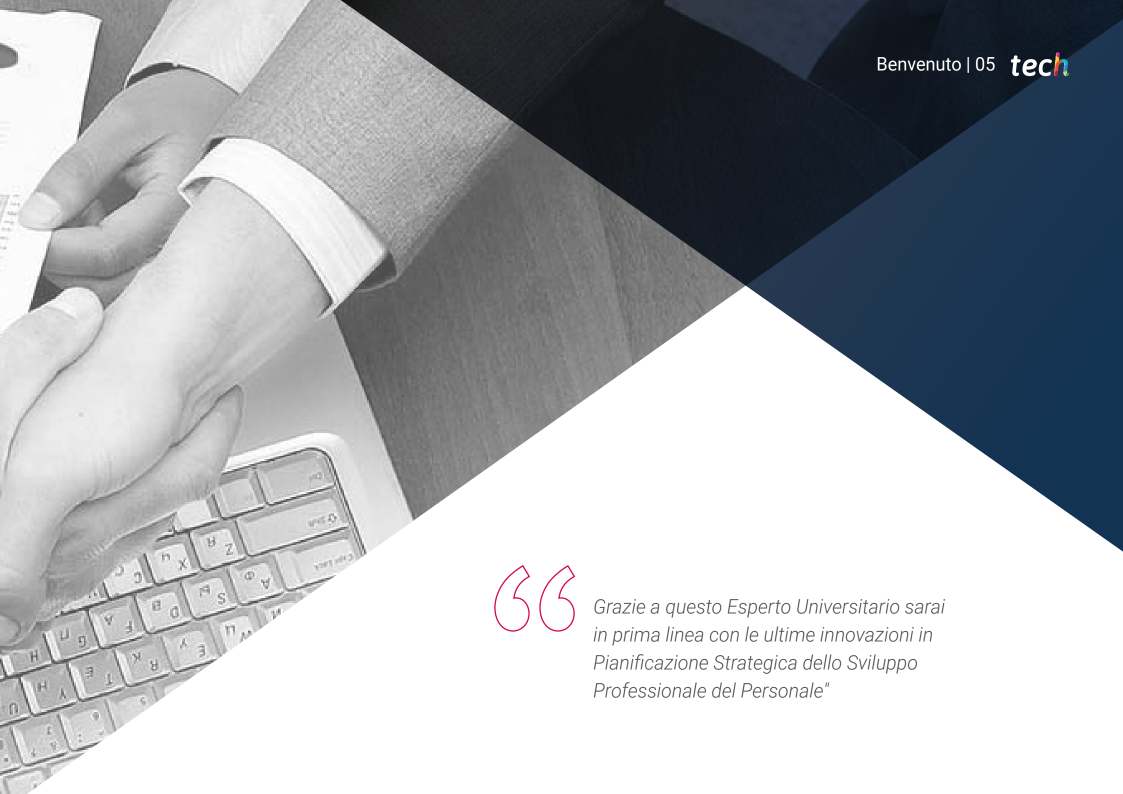
11

**Titolo** 

# 01 **Benvenuto**

La criminalità informatica è un fenomeno che ha assunto grande forza a livello mondiale, colpendo diverse aziende e persino i governi stessi. Per questo motivo, le aziende hanno iniziato a implementare i *pentesters* per migliorare notevolmente la sicurezza. Attualmente, questo è un settore molto attivo, ecco perché il professionista del Business dovrà essere aggiornato sulle strategie innovative contro gli attacchi informatici. In questo modo, gli studenti acquisiranno conoscenze di vasta portata sulle tecniche di monitoraggio e controllo dei progetti, identificando le deviazioni. Tutto questo con un formato pedagogico online al 100% che fornirà flessibilità e comodità oraria, oltre ad avere un personale docente esperto con decenni di esperienza nel settore.









### 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

+200

manager specializzati ogni anno

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.



### Perché studiare in TECH? | 09 tech

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.



### 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.



### 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.



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



### 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.





### tech 12 | Perché scegliere il nostro programma?

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



### 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.



# 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.



# 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.



### 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.



### 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.



# 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.



### 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.



### 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.





### tech 16 | Obiettivi

### TECH rende propri gli obiettivi dei suoi studenti Lavora insieme a loro per raggiungerli

Esperto Universitario in Gestione Avanzata di Penetration Test e Reporting Tecnico prepara lo studente a:



Studiare e comprendere le tattiche, le tecniche e le procedure utilizzate dagli attori malintenzionati, consentendo l'identificazione e la simulazione delle minacce



Migliorare le capacità di comunicazione specifiche per gli ambienti tecnici, facilitando la comprensione e il coordinamento tra i membri del team



Applicare le conoscenze teoriche in scenari pratici e simulazioni, affrontando sfide reali per rafforzare le competenze di penetration test





Imparare a allocare in modo efficiente le risorse all'interno di un team di cibersicurezza, considerando le competenze individuali e massimizzando la produttività dei progetti



Apprendere le tecniche di monitoraggio e controllo dei progetti, identificando le deviazioni e intraprendendo azioni correttive se necessario



Sviluppare competenze per valutare e migliorare le configurazioni di sicurezza dei sistemi Windows, garantendo l'implementazione di misure efficaci



Familiarizzarsi con la valutazione della sicurezza in API e servizi web, identificando potenziali punti di vulnerabilità e rafforzando la sicurezza nelle interfacce di programmazione



09

Promuovere una collaborazione efficace con i team di sicurezza, integrando le strategie e sforzi per proteggere l'infrastruttura di rete



Promuovere pratiche etiche e legali nell'esecuzione di attacchi e test su sistemi Windows, tenendo conto dei principi etici della cibersicurezza



Promuovere pratiche etiche e legali nell'analisi e nello sviluppo di malware, garantendo integrità e responsabilità in tutte le attività



Promuovere pratiche etiche e legali nell'analisi e nello sviluppo di malware, garantendo integrità e responsabilità in tutte le attività

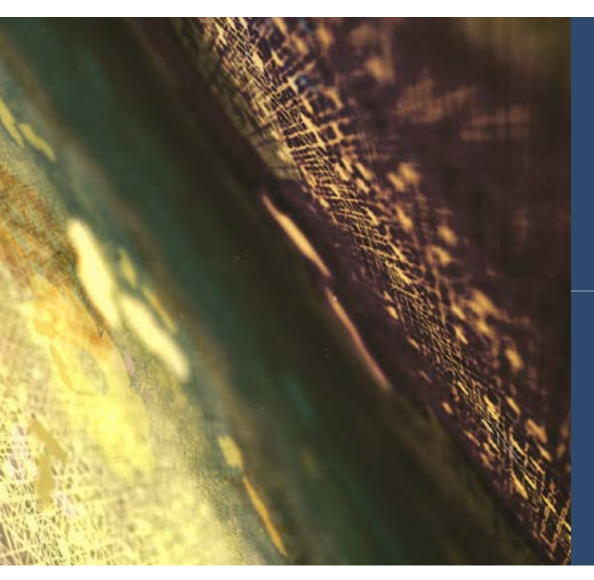


Acquisire una solida conoscenza dei principi fondamentali dell'indagine forense digitale (DFIR), applicabili nella risoluzione degli incidenti informatici



Imparare a produrre rapporti dettagliati che documentano i risultati, le metodologie utilizzate e le raccomandazioni derivanti da esercizi di Red Team avanzati







Sviluppare competenze per formulare raccomandazioni pratiche e attuabili, orientate a mitigare le vulnerabilità e migliorare la postura di sicurezza



Familiarizzare lo studente con le migliori pratiche per la presentazione esecutiva di relazioni, adeguando le informazioni tecniche per il pubblico non tecnico





### tech 22 | Struttura e contenuti

### Piano di studi

Questo Esperto Universitario integra 6 mesi di formazione online al 100%, in cui TECH attraverso un'istruzione d'élite, porterà lo studente al top della sua carriera professionale. In questo senso, gli studenti si prepareranno ad affrontare le diverse sfide che ruotano attorno al Penetration test. Per questo motivo, questo programma fornisce una vasta gamma di competenze relative alle leggi e ai regolamenti internazionali, ottenendo così il successo nel campo dell'informatica.

In questo modo, il personale docente ha creato un prestigioso programma che integra 3 moduli, in modo che lo studente potenzi le sue competenze orientate alla leadership e alla motivazione del team, guidando ciascuno dei progetti verso il successo.

In questo senso, gli studenti che realizzano questo Esperto Universitario approfondiranno in dettaglio le strategie di comunicazione efficace, la stesura di rapporti e presentazioni. In questo modo, i professionisti raggiungeranno prestazioni ottimali nel settore, essendo i migliori specialisti nella gestione delle squadre di cibersicurezza.

Inoltre, TECH pone l'accento sull'eccellenza e il comfort fornendo il materiale più innovativo ed esclusivo, essendo questa, una qualifica in cui avranno bisogno solo di un dispositivo elettronico con accesso a Internet. In questo modo, sarà possibile accedere alla piattaforma virtuale comodamente da qualsiasi luogo, usufruendo delle lezioni senza problemi di orario.

Questo Esperto Universitario si svolge nell'arco di 6 mesi ed è suddiviso in 3 moduli: Modulo 1. Gestione delle Squadre di Cibersicurezza

Modulo 2. Gestione di Progetti di Sicurezza

Modulo 3. Reporting Tecnico ed Esecutivo



### Dove, quando e come si svolge?

TECH offre la possibilità di sviluppare questo Esperto Universitario in Gestione Avanzata di Penetration Test e Reporting Tecnico completamente online. Durante i 6 mesi di durata della specializzazione, gli studenti potranno accedere a tutti i contenuti di questo programma in qualsiasi momento, il che consentirà loro di autogestire il proprio tempo di studio.

Un'esperienza formativa unica, fondamentale e decisiva per potenziare il proprio sviluppo professionale e fare il salto definitivo.

### tech 24 | Struttura e contenuti

2.9.1. Identificazione e analisi dei rischi2.9.2. Strategie di mitigazione2.9.3. Monitoraggio e revisione dei rischi

Modulo 1. Gestione delle Squadre di Cibersicurezza									
1.1.1. 1.1.2.	Gestione delle Squadre Chi è chi Il direttore Conclusioni	<ul><li>1.2. Ruoli e responsabilità</li><li>1.2.1. Identificazione dei ruoli</li><li>1.2.2. Delega effettiva</li><li>1.2.3. Gestione delle aspettative</li></ul>	<ul> <li>1.3. Formazione e sviluppo di squadre</li> <li>1.3.1. Fasi della costruzione di una squadra</li> <li>1.3.2. Dinamiche di gruppo</li> <li>1.3.3. Valutazione e feedback</li> </ul>	<ul><li>1.4. Gestione del Talento</li><li>1.4.1. Identificazione di talento</li><li>1.4.2. Sviluppo delle capacità</li><li>1.4.3. Conservazione dei talenti</li></ul>					
1.5.1. 1.5.2. 1.5.3.		<ul><li>1.6. Comunicazione e coordinamento</li><li>1.6.1. Strumenti di comunicazione</li><li>1.6.2. Barriere nella comunicazione</li><li>1.6.3. Strategie di coordinamento</li></ul>	1.7. Pianificazione strategica dello sviluppo professionale del personale  1.7.1. Identificazione dei bisogni formativi 1.7.2. Piano di sviluppo individuale 1.7.3. Monitoraggio e valutazione	<ul><li>1.8. Risoluzione di conflitti</li><li>1.8.1. Identificazione dei conflitti</li><li>1.8.2. Metodi di misurazione</li><li>1.8.3. Prevenzione dei conflitti</li></ul>					
1.9.1. 1.9.2.	Gestione della qualità e miglioramento continuo Principi di qualità Tecniche per il miglioramento continuo Feedback	1.10. Strumenti e tecnologie 1.10.1. Piattaforme di collaborazione 1.10.2. Gestione dei Progetti 1.10.3. Conclusioni							
Mod	<b>lulo 2.</b> Gestione di Progetti di Sicurez	za							
2.1.1.	Gestione di Progetti di Sicurezza  Definizione e scopo della gestione dei progetti in cibersicurezza Principali sfide Considerazioni	<ul> <li>2.2. Ciclo di vita di un progetto di sicurezza</li> <li>2.2.1. Fasi iniziali e definizione degli obiettivi</li> <li>2.2.2. Implementazione ed esecuzione</li> <li>2.2.3. Valutazione e revisione</li> </ul>	<ul> <li>2.3. Pianificazione e stima di risorse</li> <li>2.3.1. Concetti base di gestione economia</li> <li>2.3.2. Individuazione delle risorse umane e tecniche</li> <li>2.3.3. Budget e costi associati</li> </ul>	<ul> <li>2.4. Esecuzione e controllo del progetto</li> <li>2.4.1. Monitoraggio e follow-up</li> <li>2.4.2. Adattamento e cambiamenti nel progetto</li> <li>2.4.3. Valutazione intermedia e revisioni</li> </ul>					
2.5.1. 2.5.2. 2.5.3.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<ul><li>2.6. Strumenti e tecnologie</li><li>2.6.1. Strumenti di pianificazione e organizzazio</li><li>2.6.2. Strumenti di collaborazione e comunicaz</li><li>2.6.3. Strumenti di documentazione e archiviaz</li></ul>	one documentazione	<ul> <li>2.8. Normativa e conformità nei progetti di cibersicurezza</li> <li>2.8.1. Leggi e regolamenti internazionali</li> <li>2.8.2. Conformità</li> <li>2.8.3. Audit</li> </ul>					
2.9.1. 2.9.2.	Gestione dei rischi di progetti di sicurezza Identificazione e analisi dei rischi Strategie di mitigazione	2.10. Chiusura dei progetti 2.10.1. Revisione e valutazione 2.10.2. Documenti finali 2.10.3. Feedback							

## Struttura e contenuti | 25 tech

Modulo 3. Reporting Tecnico ed Esecutivo									
3.1. 3.1.1. 3.1.2. 3.1.3. 3.1.4.	Processo di reporting Struttura di un report Processo di reporting Concetti principali Esecutivo vs Tecnico	<b>3.2.</b> 3.2.1. 3.2.2. 3.2.3. 3.2.4.		3.3. 3.3.1. 3.3.2. 3.3.3. 3.3.4.	Metodologie Valutazione Penetration Test Panoramica delle metodologie comuni Introduzione alle metodologie		Presentazione delle informazioni.		
3.5.1. 3.5.2. 3.5.3. 3.5.4.	Uso e chiavi del linguaggio	<b>3.6.</b> 3.6.1. 3.6.2. 3.6.3. 3.6.4.	OSSTMM Comprendere la metodologia Riconoscimento Documentazione Preparazione del report	<b>3.7.</b> 3.7.1. 3.7.2. 3.7.3. 3.7.4.	LINCE Comprendere la metodologia Riconoscimento Documentazione Preparazione del report	3.8. 3.8.1. 3.8.2. 3.8.3. 3.8.4.	Vulnerabilità e prove		
3.9.2. 3.9.3.	Focalizzare il report sul cliente Importanza delle prove di lavoro Soluzioni e mitigazioni Dati sensibili e rilevanti Esempi pratici e casi	3.10.1 3.10.2 3.10.3	Segnalare retakes  Concetti di base Comprendere le informazioni ereditate Controllo degli errori Aggiungendo informazioni						



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.



### tech 28 | Metodologia

### 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 scuoten 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.

### tech 30 | Metodologia

### 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.





### Metodologia | 31 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. 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:



#### 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.



#### 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



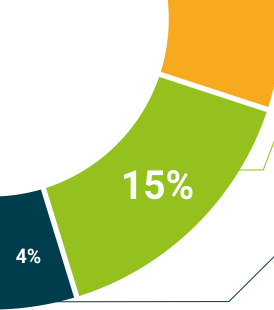
Il team di TECH presenta i contenuti in modo accattivante e dinamico in pillole multimediali che includono audio, video, immagini, diagrammi e mappe concettuali per consolidare la conoscenza.

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

### **Testing & Retesting**



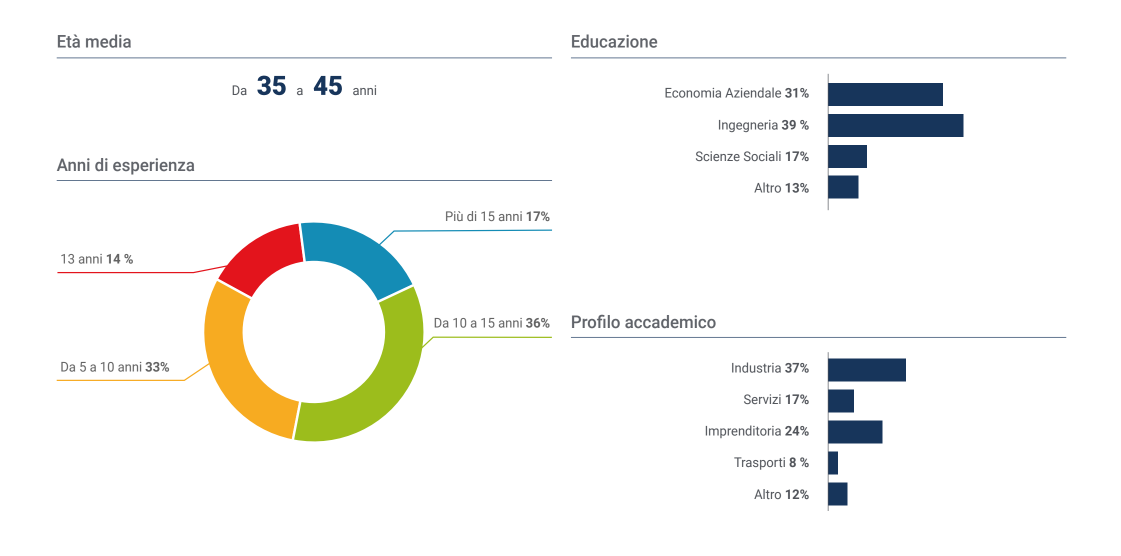
Valutiamo e rivalutiamo periodicamente le tue conoscenze durante tutto il programma con attività ed esercizi di valutazione e autovalutazione, affinché tu possa verificare come raggiungi progressivamente i tuoi obiettivi.



30%

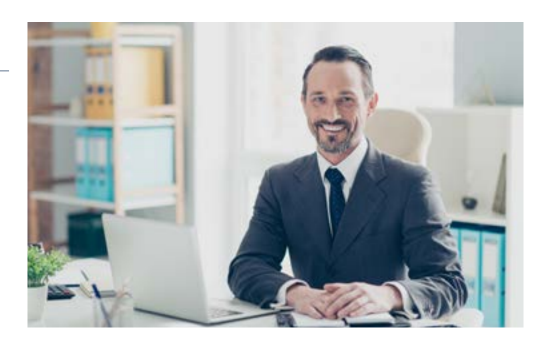






## Distribuzione geografica





# Pedro Valenzuela

Specialista in sicurezza delle informazioni

Di questo programma accademico sottolineo la grande conoscenza di un personale docente pienamente qualificato, che mi ha aiutato a sviluppare per l'azienda diverse strategie per la protezione della reputazione dell'azienda, prevenire le frodi e la perdita di dati sensibili da esso"





# tech 40 | Direzione del corso

#### Direzione



#### Dott. Gómez Pintado, Carlos

- Responsabile di Cibersicurezza e Rete Cipherbit presso Grupo Oesía
- Responsabile Advisor & Investor presso Wesson App Laureato in Ingegneria del Software e Tecnologie della Società dell'Informazione, Università Politecnica di Madrid Collabora con istituzioni educative per la creazione di cicli di formazione di livello superiore in materia di cibersicurezza

#### Personale docente

#### Dott. Mora Navas, Sergio

- Consulente in Cibersicurezza presso Grupo Oesia
- Ingegnere in Cibersicurezza presso l'Università Rey Juan Carlos
- Ingegnere Informatico presso l'Università di Burgos

#### Dott. González Sanz, Marcos

- Cybersecurity Consultant-Red Teamer Cipherbit presso Grupo Oesía
- Ingegnere Software presso l'Università Politecnica di Madrid
- Specialista in Cybersecurity Tutor e Core Dumped







In questo campo di studio espanderai le tue abilità in settori specifici come identificare potenziali punti di vulnerabilità e rafforzare la sicurezza nelle interfacce di programmazione.

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

L'Esperto Universitario in Gestione Avanzata di Penetration Test e Reporting Tecnico di TECH Global University è un programma intensivo che ti prepara ad affrontare sfide e decisioni aziendali nell'ambito dell'Informatica. Il suo obiettivo principale è quello di promuovere la tua crescita personale e professionale. Aiutarti a raggiungere il successo.

Se vuoi migliorare te stesso, ottenere un cambiamento positivo a livello professionale e creare una rete di contatti con i migliori, questo è il posto che fa per te.

TECH offre un materiale multimediale esclusivo che offrirà grande dinamismo, assicurando il successo nello sviluppo di questa qualifica.

#### Momento del cambiamento

Durante il programma
13%

Durante il primo anno
64%

Due anni dopo
23%

#### Tipo di cambiamento

Promozione interna 46%
Cambio di azienda 44%
Imprenditorialità 10%

### Miglioramento salariale

La realizzazione di questo programma prevede per i nostri studenti un incremento salariale superiore al **25,55%** 

Salario precedente

55.465€

Incremento salariale

25,55%

Salario posteriore

74.500€





# tech 48 | Benefici per la tua azienda

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



#### Crescita del talento e del capitale intellettuale

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



# 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.



### Creare agenti di cambiamento

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



# Incremento delle possibilità di espansione internazionale

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





## 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.



# Aumento della competitività

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







# tech 52 | Titolo

Questo programma ti consentirà di ottenere il titolo di studio di **Esperto Universitario in Gestione Avanzata di Penetration Test e Reporting Tecnico** rilasciato da possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato.

Dopo aver superato le valutazioni, lo studente riceverà mediante lettera certificata, con ricevuta di ritorno, la corrispondente qualifica di Corso Universitario rilasciata da rilasciata da TECH Università Tecnologica.

Questo Corso Universitario contribuisce in modo significativo allo sviluppo della preparazione continua dei professionisti, fornisce un alto valore curricolare universitario alla loro specializzazione ed è valido al 100% per partecipare a tutti i concorsi, carriere professionali e borse di lavoro.

Titolo: Esperto Universitario in Gestione Avanzata di Penetration Test e Reporting Tecnico ECTS: 18

N. Ore Ufficiali: 450o.



<sup>\*</sup>Apostilla dell'Aia. Se lo studente dovesse richiedere che il suo diploma cartaceo sia provvisto di Apostille dell'Aia, TECH Global University effettuerà le gestioni opportune per ottenerla pagando un costo aggiuntivo.



# Esperto Universitario Gestione Avanzata di Penetration Test e Reporting Tecnico

» Modalità: online

» Durata: 6 mesi

» Titolo: TECH Global University

» Accreditamento: 18 ECTS

» Orario: a tua scelta

» Esami: online

