

Corso Universitario

Amministrazione di Personale e Buste
Paga con Intelligenza Artificiale



Corso Universitario Amministrazione di Personale e Buste Paga con Intelligenza Artificiale

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Università Tecnologica
- » Orario: a tua scelta
- » Esami: online
- » Rivolto a: Diplomatici 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.techtute.com/it/business-school/corso-universitario/amministrazione-personale-buste-paga-intelligenza-artificiale

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. 18

06

Metodologia di studio

pag. 24

07

Profilo dei nostri studenti

pag. 34

08

Direzione del corso

pag. 38

09

Impatto sulla tua carriera

pag. 42

10

Benefici per la tua azienda

pag. 46

11

Titolo

pag. 50

01 Benvenuto

In un tessuto aziendale sempre più complesso, i professionisti delle Risorse Umane devono affrontare la necessità di ottimizzare l'amministrazione del personale e garantire il rispetto dei regolamenti lavorativi in continua evoluzione. Di fronte a ciò, l'uso dell'Intelligenza Artificiale nella gestione della retribuzione consente alle organizzazioni non solo di automatizzare le attività amministrative ripetitive, ma anche di mantenersi aggiornate sulle normative vigenti. Ecco perché gli esperti devono acquisire le competenze necessarie per implementare con successo algoritmi di *Machine Learning*, ottimizzare i processi e garantire un ambiente di lavoro ottimale. Con questa idea in mente, TECH propone un innovativo programma universitario online incentrato sull'Amministrazione di Personale e Buste Paga con Deep Learning.



Corso Universitario in Amministrazione di Personale e Buste Paga con Intelligenza Artificiale.
TECH Global University



“

Attraverso questo Corso Universitario, 100% online, applicherai l'Intelligenza Artificiale per ottimizzare le prestazioni nel Dipartimento delle Risorse Umane e migliorare il processo decisionale strategico"

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 Global University



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 un titolo con 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

TECH coinvolge professionisti provenienti da tutti i paesi del mondo, in modo che lo studente sarà in grado di creare una grande rete di contatti utili per il suo futuro.

+100.000

manager specializzati ogni anno

+200

nazionalità differenti



Empowerment

Lo studente crescerà 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. Studieranno in un contesto multiculturale. In un programma con una visione globale, grazie al quale potrai conoscere il modo di lavorare in diverse parti del mondo, raccogliendo le informazioni più innovative che meglio si adattano all'idea di business.

Gli studenti di TECH provengono da oltre 200 nazioni differenti.

TECH punta all'eccellenza e, dispone di una serie di caratteristiche che rendono questa università 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 percorso educativo.



Economia di scala

TECH è la più grande Università online del mondo. Dispone di oltre 10.000 corsi di specializzazione universitaria. Nella nuova economia, **volume + tecnologia = prezzo dirompente**. Questo fa sì che gli studi non siano così costosi come in un'altra 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

Perché 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 Global University.

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

04 Obiettivi

Grazie a questo Corso Universitario, i professionisti si distinguono per la loro conoscenza olistica sull'applicazione dell'Intelligenza Artificiale nei processi delle Risorse Umane. Allo stesso modo, gli studenti svilupperanno competenze avanzate per applicare le tecniche di *Machine Learning* con la massima efficienza. Quindi, gli studenti saranno altamente qualificati per automatizzare il calcolo di Stipendi, bonus e detrazioni da software specializzati come IBM Watson, Power BI o Zenefits. Quindi, essi utilizzeranno algoritmi per analizzare i dati di performance, assenteismo e altri fattori personali correlati per migliorare il processo decisionale strategico nelle aziende.



“

Padroneggerai software di Intelligenza Artificiale specifici per la gestione delle buste paga e aumenterai l'accuratezza dei tuoi calcoli salariali"

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

Il Corso Universitario in Amministrazione di Personale e Buste Paga con Intelligenza Artificiale specializza lo studente per:

01

Utilizzare l'IA per monitorare il clima lavorativo, identificare proattivamente i problemi e migliorare la comunicazione interna e la soddisfazione dei dipendenti

02

Sviluppare la capacità di utilizzare l'IA per identificare ed eliminare i pregiudizi nei processi di selezione, valutazione e sviluppo

03

Consentire agli studenti di implementare soluzioni IA che automatizzano le attività amministrative e gestionali





04

Applicare tecniche di analisi predittiva nella gestione delle Risorse Umane, anticipando le esigenze e migliorando la pianificazione strategica

05

Approfondire i principi etici e di trasparenza necessari per l'implementazione responsabile dell'IA nelle Risorse Umane

06

Guidare i progetti di trasformazione digitale nel dipartimento delle Risorse Umane, utilizzando l'IA come strumento chiave per innovare e migliorare i processi organizzativi

05

Struttura e contenuti

Il Corso Universitario in Amministrazione di Personale e Buste Paga con Intelligenza Artificiale è un programma su misura che viene insegnato in formato 100% online, in modo da scegliere il momento e il luogo che meglio si adatta alla tua disponibilità, orari e interessi. Un programma con una durata di 6 settimane che si propone come un'esperienza unica e stimolante che getta le basi per il tuo successo professionale.



“

Sarai in grado di automatizzare le attività amministrative come il calcolo delle buste paga, la gestione dei benefici e il monitoraggio della presenza dei dipendenti”

Piano di studi

Il Corso Universitario in Amministrazione di Personale e Buste Paga con Intelligenza Artificiale di TECH è un programma intensivo che ti prepara ad affrontare sfide e le decisioni imprenditoriali nell'ambito delle Risorse Umane in modo olistico ed efficiente.

Questo programma universitario è stato realizzato da riferimenti nell'implementazione dell'Intelligenza Artificiale nel Dipartimento delle Risorse Umane. Il percorso accademico approfondirà questioni che vanno dall'impatto delle politiche di inclusione attraverso l'analisi dei dati o sistemi per la rilevazione delle frodi all'automazione della conformità alle politiche del lavoro.

Inoltre, il programma approfondirà il miglioramento dell'esperienza del dipendente attraverso piattaforme intelligenti che valutano il comportamento per approfondire la motivazione. In questo modo, gli studenti acquisiranno competenze avanzate per utilizzare algoritmi di *Machine Learning* per migliorare le prestazioni sul lavoro e automatizzare attività amministrative ripetitive, concentrandosi su decisioni più rilevanti.

Questo Corso Universitario ha la durata di 6 settimane e si divide in 1 modulo:

Modulo 1.

Amministrazione di Personale e Buste Paga con Intelligenza Artificiale



Dove, quando e come si svolge?

TECH offre la possibilità di svolgere questo Corso Universitario in Amministrazione di Personale e Buste Paga con Intelligenza Artificiale completamente online. Nel corso delle 6 settimane del programma, lo studente potrà accedere a tutti i suoi contenuti in qualsiasi momento, il che gli consente di autogestire il suo tempo di studio.

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

Modulo 1. Amministrazione di Personale e Buste Paga con Intelligenza Artificiale

1.1. Fornire consulenza sulla gestione della diversità e dell'inclusione nel luogo di lavoro

- 1.1.1. Analisi della diversità con IBM Watson per individuare tendenze e pregiudizi
- 1.1.2. Strumenti di IA per individuare e correggere i pregiudizi nei processi HR
- 1.1.3. Valutare l'impatto delle politiche di inclusione utilizzando l'analisi dei dati

1.2. Fondamenti dell'amministrazione del personale con Intelligenza Artificiale

- 1.2.1. Automazione dei processi di assunzione e di *onboarding*
- 1.2.2. Utilizzo di sistemi di gestione dei dati del personale basati sull'IA
- 1.2.3. Miglioramento dell'esperienza dei dipendenti attraverso piattaforme intelligenti

1.3. Tecnologie Intelligenza Artificiale applicate alle buste paga

- 1.3.1. Sistemi di Intelligenza Artificiale per il calcolo automatico delle buste paga
- 1.3.2. Gestione intelligente dei benefit con piattaforme come Gusto
- 1.3.3. Individuazione di errori e frodi nelle buste paga con algoritmi di IA

1.4. Ottimizzazione dell'allocazione delle risorse con Intelligenza Artificiale

- 1.4.1. Pianificazione della forza lavoro con gli strumenti predittivi di Kronos
- 1.4.2. Modelli IA per l'ottimizzazione dei turni e dell'assegnazione delle mansioni
- 1.4.3. Analisi del carico di lavoro e allocazione delle risorse con Power BI

1.5. Intelligenza Artificiale nella conformità legale e normativa delle Risorse Umane

- 1.5.1. Automatizzazione della conformità alle politiche del lavoro
- 1.5.2. Sistemi di IA per garantire l'equità e la trasparenza delle Risorse Umane
- 1.5.3. Gestione dei contratti e delle normative con IBM Watson Legal Advisor

1.6. Analisi predittiva nella gestione del personale

- 1.6.1. Modelli predittivi per la fidelizzazione dei dipendenti con IA di Retain
- 1.6.2. Analisi del sentimento nelle comunicazioni interne
- 1.6.3. Previsione delle esigenze di formazione e sviluppo

1.7. Automatizzare la gestione dei benefit con Intelligenza Artificiale

- 1.7.1. Gestione dei benefit tramite piattaforme intelligenti come Zenefits
- 1.7.2. Personalizzazione dei pacchetti di benefit grazie all'Intelligenza Artificiale
- 1.7.3. Ottimizzazione dei costi dei benefit attraverso l'analisi dei dati

1.8. Integrazione dei sistemi di Risorse Umane con Intelligenza Artificiale

- 1.8.1. Sistemi integrati per la gestione del personale con Salesforce Einstein
- 1.8.2. Interfaccia e usabilità nei sistemi HR basati sull'IA
- 1.8.3. Sicurezza dei dati e privacy nei sistemi integrati

1.9. Formazione e sviluppo del personale supportati dall'Intelligenza Artificiale

- 1.9.1. Sistemi di apprendimento adattivi e personalizzati
- 1.9.2. Piattaforme di e-learning alimentate da Intelligenza Artificiale
- 1.9.3. Valutazione e monitoraggio delle prestazioni con tecnologie intelligenti

1.10. Gestione delle crisi e dei cambiamenti con IA nelle risorse umane

- 1.10.1. Utilizzo dell'IA per un'efficace gestione del cambiamento organizzativo
- 1.10.2. Strumenti predittivi per la preparazione alle crisi con Predictive Layer
- 1.10.3. Analisi dei dati per valutare e adattare le strategie HR in tempi di crisi



“

Potrai accedere al Campus Virtuale in qualsiasi momento e scaricare i contenuti per consultarli quando vorrai” Iscriviti subito!”

06

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

Il Corso 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 varietà dei partecipanti, con profili accademici differenti e di diverse nazionalità dimostra l'approccio multidisciplinare di questo programma.

Possono accedere al Corso Universitario anche i professionisti in possesso di una laurea in qualsiasi settore e di due anni di esperienza lavorativa nel campo della Gestione del Talento.





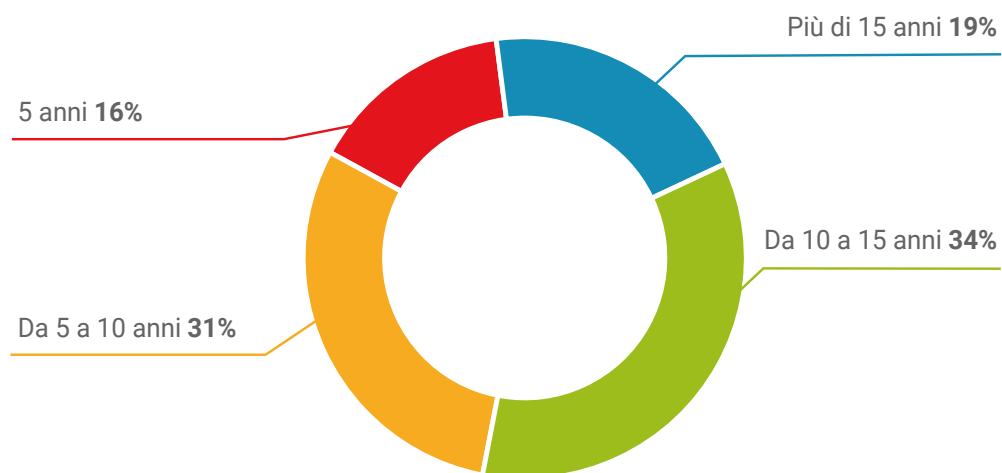
“

Se hai lavorato in Relazioni di Lavoro e vuoi sperimentare un salto di qualità significativo, questo diploma universitario ti permetterà di farlo in sole 6 settimane"

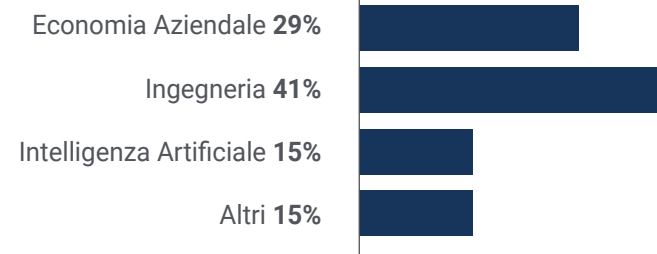
Età media

Da **35** a **45** anni

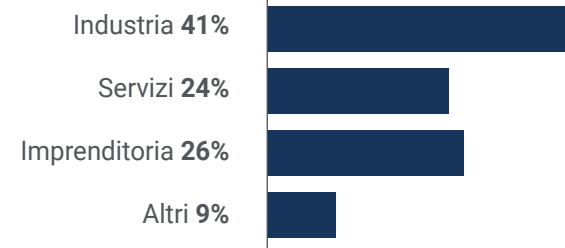
Anni di esperienza



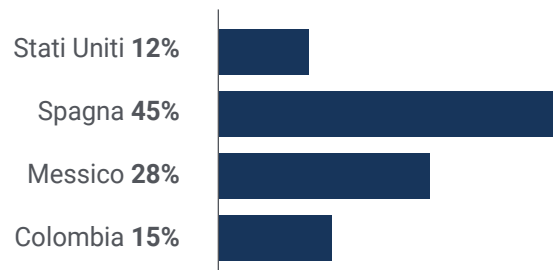
Educazione



Profilo accademico



Distribuzione geografica



Marcos Fumero Castilla

Direttore delle Risorse Umane presso un prestigioso *Contact Center*

"Sono grato al team di docenti TECH per la loro eccellente guida nel Corso Universitario in Amministrazione di Personale e Buste Paga con Intelligenza Artificiale. Il suo approccio pratico e la sua conoscenza approfondita mi sono stati di grande aiuto. Sono riuscito a implementare nella mia azienda strumenti come le tecniche di Machine Learning per automatizzare l'assegnazione di compiti e orari, che mi permettono di concentrarmi su altre questioni più importanti come il clima lavorativo"

08

Direzione del corso

La massima premessa di TECH è quella di offrire i Corsi Universitari più completi e aggiornati del panorama accademico, per cui seleziona con cura il rispettivo personale docente. Per l'insegnamento di questo Corso Universitario, è stato svolto con i servizi dei migliori specialisti nel campo dell'Intelligenza Artificiale nelle Risorse Umane. Questi professionisti hanno sviluppato una miriade di materiali didattici che si distinguono sia per la loro alta qualità che per l'adattamento alle esigenze del mercato del lavoro attuale. In questo modo gli studenti saranno immersi in un'esperienza intensiva che permetterà loro di migliorare notevolmente le loro prospettive lavorative.



A black and white photograph showing three people from a different perspective, looking down at a screen. The image is partially obscured by a dark blue diagonal shape that covers the top right and bottom right portions of the page.

“

Il personale docente, composto da esperti in Intelligenza Artificiale, ha progettato ore di contenuti aggiuntivi per ampliare ogni sezione del programma in modo personalizzato”

Direzione



Dott. Peralta Martín-Palomino, Arturo

- ♦ CEO e CTO presso Prometheus Global Solutions
- ♦ CTO presso Korporate Technologies
- ♦ CTO presso AI Shephers GmbH
- ♦ Consulente e Assessore Aziendale Strategico presso Alliance Medical
- ♦ Direttore di Design e Sviluppo presso DocPath
- ♦ Dottorato in Ingegneria Informatica presso l'Università di Castiglia-La Mancha
- ♦ Dottorato in Economia Aziendale e Finanza conseguito presso l'Università Camilo José Cela
- ♦ Dottorato in Psicologia presso l'Università di Castiglia-La Mancha
- ♦ Master in Executive MBA presso l'Università Isabel I
- ♦ Master in Direzione Commerciale e Marketing presso l'Università Isabel I
- ♦ Master in Big Data presso la Formación Hadoop
- ♦ Master in Tecnologie Informatiche Avanzate conseguito presso l'Università di Castiglia-La Mancha
- ♦ Membro del Gruppo di Ricerca SMILE



Personale docente

Dott.ssa Del Rey Sánchez, Cristina

- ◆ Amministrazione di gestione del talento in Securitas Seguridad España, SL
- ◆ Coordinatrice dei centri di attività extrascolastiche
- ◆ Classi di supporto e interventi pedagogici con alunni di Scuola Primaria e Secondaria
- ◆ Post-Laurea in Sviluppo, Insegnamento e Tutoraggio di Azioni di Formazione e-Learning
- ◆ Post-Laurea in Intervento Precoce
- ◆ Laurea in Pedagogia presso l'Università Complutense di Madrid

“

Potrai studiare quando vuoi e dove vuoi dal tuo computer, tablet o smartphone”

09

Impatto sulla tua carriera

Al termine di questo percorso accademico, gli studenti percepiranno un significativo miglioramento nelle loro prospettive lavorative. Gli esperti acquisiranno competenze avanzate per implementare i principali strumenti di Intelligenza Artificiale nel Dipartimento delle Risorse Umane. In questo modo, gli studenti applicheranno algoritmi e altri modelli predittivi per automatizzare complesse attività amministrative che vanno dal controllo delle buste paga o la gestione dei modelli di lavoro al monitoraggio delle prestazioni del personale.

In questo modo, i professionisti individueranno le esigenze dei dipendenti e creeranno programmi di formazione personalizzati per trattenere il talento nelle organizzazioni. In questo senso, gli specialisti saranno in grado di analizzare le emozioni da testi scritti per ottenere un prezioso *feedback* che permetterà loro di sviluppare strategie per promuovere un ambiente lavorativo produttivo, inclusivo e ottimale.



“

Implementerai sistemi di valutazione delle prestazioni che utilizzano l'Intelligenza Artificiale per fornire un feedback continuo e obiettivo ai dipendenti"

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

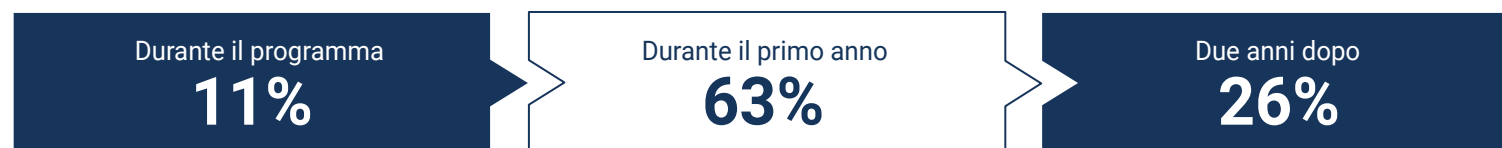
Il Corso Universitario in Amministrazione di Personale e Buste Paga con Intelligenza Artificiale di TECH è un programma intensivo che ti prepara ad affrontare sfide e le decisioni imprenditoriali nell'ambito delle Risorse Umane. Il suo obiettivo principale è quello di promuovere la tua crescita personale 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.

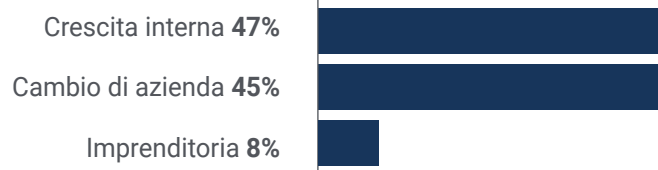
Implementerai politiche efficaci di gestione dei talenti che allineano gli obiettivi organizzativi con le esigenze di crescita professionale dei lavoratori.

Ti adatterai alle tendenze emergenti dell'Intelligenza Artificiale applicata al Dipartimento delle Risorse Umane, garantendo che le istituzioni rimangano competitive.

Momento del cambiamento



Tipo di cambiamento



Miglioramento salariale

La realizzazione di questo programma prevede per i nostri studenti un incremento salariale superiore al **26,24%**



10

Benefici per la tua azienda

Attraverso questo Corso Universitario, gli studenti saranno preparati a superare con successo qualsiasi sfida nel campo delle Risorse Umane. In questo senso, i professionisti guideranno la trasformazione digitale delle loro organizzazioni e implementeranno sofisticati algoritmi di Intelligenza Artificiale. In questo modo, automatizzeranno una vasta gamma di noiosi compiti quotidiani che vanno dalla gestione delle buste paga o dal monitoraggio delle prestazioni dei dipendenti all'assegnazione dei periodi di ferie.

Gli studenti, inoltre, impareranno a usare le tecniche di modellazione predittiva più innovative per analizzare grandi volumi di dati. In questo modo, gli specialisti ottimizzeranno il processo decisionale strategico basato su informazioni solide. Inoltre, gli esperti utilizzeranno questi *insight* per sviluppare diverse strategie che assicurino un clima lavorativo ottimale, in cui i dipendenti siano motivati e si impegnino a raggiungere gli obiettivi istituzionali.



“

Utilizzerai abilmente l'Intelligenza Artificiale per promuovere la ritenzione dei talenti nelle istituzioni, creando programmi di formazione personalizzati in base alle esigenze degli individui"

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.

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 a 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

Il Corso Universitario in Amministrazione di Personale e Buste Paga con Intelligenza Artificiale garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, il conseguimento di 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 programma ti consentirà di ottenere il titolo di studio privato di **Corso Universitario in Amministrazione di Personale e Buste Paga con Intelligenza Artificiale** 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 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 Amministrazione di Personale e Buste Paga con Intelligenza Artificiale**

Modalità: **online**

Durata: **6 settimane**



*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.



Corso Universitario

Amministrazione di Personale e Buste Paga con Intelligenza Artificiale

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

Corso Universitario

Amministrazione di Personale
e Buste Paga con Intelligenza
Artificiale