





Tirocinio inMBA in Direzione delle Imprese
Pharma Biotech

Indice

Perché svolgere questo Introduzione Tirocinio? pag. 6 pag. 4 03 05 Dove posso svolgere il Obiettivi Pianificazione dell'insegnamento Tirocinio? pag. 8 pag. 10 pag. 12 Condizioni generali **Titolo** pag. 14 pag. 16

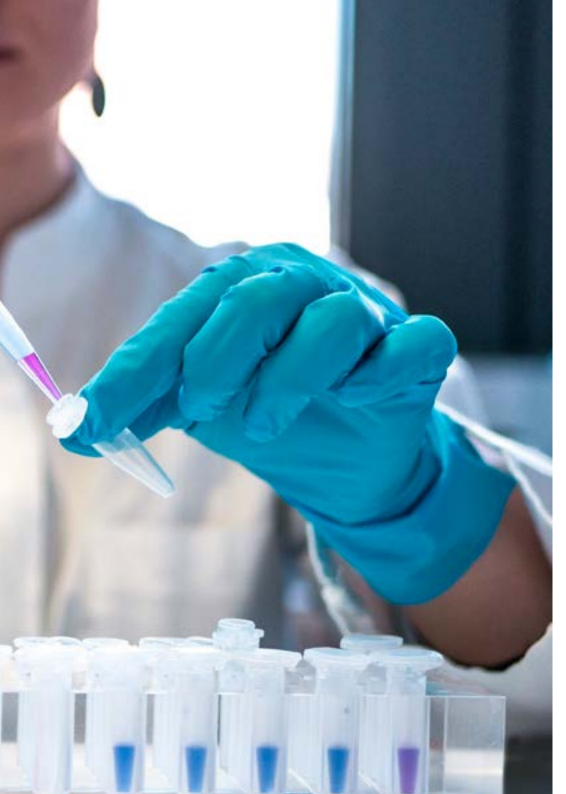
01 Introduzione

L'industria *Pharma Biotech* offre l'opportunità di essere all'avanguardia dell'innovazione scientifica e tecnologica, contribuendo allo sviluppo di trattamenti e terapie che possono migliorare la qualità della vita delle persone. In particolare, la direzione delle imprese specializzate in questo settore promuove un ambiente multidisciplinare e dinamico. Offre inoltre opportunità di crescita professionale, poiché la domanda di prodotti farmaceutici e biotecnologici continua ad aumentare, soprattutto in un contesto globale di maggiore attenzione alla salute. Per questo, TECH ha sviluppato questa qualifica pratica in cui, durante 3 settimane, lo studente sarà integrato in un team esperto di *Pharma Biotech*, per aggiornarsi sulle ultime novità e tecnologie disponibili.



Integrerai nella tua pratica quotidiana, dalla gestione dell'innovazione e dello sviluppo di prodotti farmaceutici e biotecnologici alla regolamentazione e alla commercializzazione"





MBA in Direzione delle Imprese | 05 **tech**Pharma Biotech

L'industria delle biotecnologie farmaceutiche contribuisce al progresso scientifico e medico, sviluppando terapie innovative e farmaci in grado di migliorare la qualità della vita e trattare malattie finora incurabili. Offre inoltre interessanti opportunità di investimento, grazie al potenziale di crescita e alla continua domanda di soluzioni mediche efficaci. Per questo, lavorare nella gestione delle imprese *Pharma Biotech* richiede professionisti altamente qualificati, all'avanguardia della ricerca e dell'innovazione, che desiderino contribuire al benessere della società attraverso significativi progressi medici. E poiché il modo migliore per perfezionare queste competenze è attraverso la pratica, TECH ha progettato un programma che consiste in un tirocinio di 120 ore presso un'impresa di riferimento nel settore *Pharma Biotech*.

Nel corso di 3 settimane, lo studente entrerà a far parte di un team di specialisti del massimo livello, con i quali lavorerà attivamente nella gestione dei vari progetti da portare avanti. In questo modo, potrà aggiornarsi non solo sulle strategie aziendali più efficaci, ma anche implementare nella pratica le capacità comunicative più assertive e vicine per coordinare team multidisciplinari. Quindi, non solo parteciperà ad un programma che eleverà il talento imprenditoriale al massimo livello, ma con cui riuscirà ad aumentare la sua qualità umana ed empatica.

Durante la permanenza avranno il supporto di un tutor aggiunto, che garantirà che siano soddisfatti tutti i requisiti per i quali è stato progettato questo Tirocinio. In base a ciò, lo specialista lavorerà con totale garanzia e sicurezza nell'utilizzo della tecnologia più innovativa. In questo modo, sarà in grado di perfezionare le sue capacità nella direzione e gestione aziendale nel settore farmaceutico e biotecnologico.

02 Perché svolgere questo Tirocinio?

Nel campo delle imprese farmaceutiche e biotecnologiche, lo specialista deve fornire una conoscenza innovativa e fondata sulle ultime prove scientifiche e, per ottenere questo, non è sufficiente offrire solo contenuti teorici, è necessario fornire gli strumenti per mettere tutto questo in pratica. Con questa idea in mente, TECH ha progettato un prodotto accademico unico e dirompente nel panorama pedagogico attuale, che permetterà al professionista di entrare in un ambiente reale dove praticare le tecniche e i procedimenti più innovativi nella Direzione Imprese *Pharma Biotech.* In questo modo, durante 3 settimane intensive, sarà integrato in un team di lavoro multidisciplinare, dove vedrà in prima persona sia le ultime scoperte scientifiche del settore sia come applicarle alla pratica clinica quotidiana.



TECH è l'unica università che ti offrirà la possibilità di addentrarti in ambienti reali e di massima esigenza per approfondire, con i migliori specialisti, gli ultimi sviluppi in Pharma Biotech"

1. Aggiornarsi sulla base delle più recenti tecnologie disponibili

La Direzione delle Imprese *Pharma Biotech* si è evoluta molto negli ultimi anni, grazie a progressi come l'Intelligenza Artificiale applicata alla ricerca e sviluppo di farmaci, la tecnologia *blockchain* per migliorare la tracciabilità e la sicurezza nella catena di approvvigionamento farmaceutica e la digitalizzazione dei processi produttivi. Per questo, e per avvicinare lo specialista a questa tecnologia, TECH presenta una formazione pratica con la quale il professionista sarà immerso in un ambiente all'avanguardia, accedendo alla tecnologia di ultima generazione.

2. Approfondire nuove competenze dall'esperienza dei migliori specialisti

Il team di professionisti che accompagnerà lo specialista durante tutto il periodo di pratica rappresenta un'assicurazione di prima classe e una garanzia di aggiornamento senza precedenti. Con un tutor appositamente designato, lo studente sarà in grado di affrontare casi reali in un ambiente all'avanguardia, che gli permetterà di incorporare nella sua pratica quotidiana le procedure e gli approcci più efficaci in Direzione delle Imprese *Pharma Biotech*.

3. Accedere ad ambienti professionali di prim'ordine

TECH seleziona con cura tutti i centri disponibili per lo svolgimento del Tirocinio. Grazie a questo, lo specialista avrà accesso garantito a un ambiente clinico prestigioso nell'area del *Pharma Biotech*. In questo modo, lo studente avrà l'opportunità di sperimentare il lavoro quotidiano di un settore esigente, rigoroso ed esaustivo, applicando sempre le tesi e i postulati scientifici più recenti nella propria metodologia di lavoro.



4. Combinare la migliore teoria con la pratica più avanzata

Il mercato accademico è ricco di programmi pedagogici poco adatti alla quotidianità dello specialista e che richiedono lunghe ore di carico didattico, spesso poco compatibili con la vita personale e professionale. TECH offre un nuovo modello di apprendimento, al 100% pratico, che consente di essere all'avanguardia nelle procedure di ultima generazione nel campo della Direzione delle Imprese *Pharma Biotech* e, meglio ancora, apportarlo alla pratica professionale in sole 3 settimane.

5. Accedere a nuove opportunità

TECH dà accesso ad un vasto panorama di nuove opportunità che vanno oltre i confini convenzionali della gestione aziendale. Si tratta infatti di uno spazio fertile per la creatività e la crescita professionale, dove le capacità di leadership, gestione e visione strategica sono molto apprezzate. Dalla scoperta e sviluppo di nuovi farmaci fino all'ottimizzazione dei processi produttivi e alla commercializzazione di prodotti innovativi, la Direzione delle Imprese *Pharma Biotech* offre un campo emozionante e gratificante per coloro che cercano di fare una differenza significativa nel settore e nella vita delle persone.



Avrai l'opportunità di svolgere il tirocinio all'interno di un centro di tua scelta"

03 **Obiettivi**

Gli obiettivi sono progettati per fornire ai professionisti delle imprese le competenze e le conoscenze necessarie per eccellere nell'ambiente dinamico dell'industria farmaceutica e biotecnologica. Svilupperanno competenze chiave in settori quali l'innovazione, la commercializzazione e la regolamentazione, preparando gli studenti ad affrontare le sfide della ricerca, dello sviluppo e della commercializzazione di prodotti farmaceutici e biotecnologici.



Obiettivi generali

- b Sviluppare competenze di gestione strategica specifiche per l'industria farmaceutica e biotecnologica
- b Acquisire una conoscenza approfondita della regolamentazione e del contesto normativo
- b Acquisire familiarità con i processi di ricerca e sviluppo del prodotto
- b Migliorare le capacità di leadership per guidare team multidisciplinari in un ambiente altamente specializzato
- b Conoscere la gestione efficace della catena di approvvigionamento e logistica
- Padroneggiare l'uso di strumenti e tecniche di analisi dei dati per il processo decisionale strategico

- Comprendere i principi fondamentali del marketing farmaceutico e biotecnologico
- Sviluppare capacità di comunicazione efficace per negoziare e collaborare in un ambiente imprenditoriale globale
- þ Esplorare le tendenze emergenti e le tecnologie dirompenti nel settore
- b Applicare i concetti di etica aziendale e Responsabilità Sociale d'Impresa a situazioni pratiche



Sarai in grado di guidare con successo l'intersezione di scienza, tecnologia e business nell'industria farmaceutica e biotecnologica"



MBA in Direzione delle Imprese | 09 **tech**Pharma Biotech



Obiettivi specifici

- Analizzare il panorama attuale e le tendenze future del mercato farmaceutico e biotecnologico
- þ Indagare sulla regolamentazione e sulle normative specifiche che governano il settore
- b Valutare le opportunità e le minacce dell'ambiente competitivo
- b Identificare e comprendere i processi di ricerca e sviluppo di nuovi farmaci e terapie biotecnologiche
- p Applicare strategie di gestione dell'innovazione per promuovere la creatività e l'eccellenza nello sviluppo del prodotto
- b Ottimizzare la gestione della supply chain per garantire efficienza e qualità nella distribuzione di farmaci
- þ Utilizzare strumenti di analisi finanziaria per valutare la fattibilità economica dei progetti
- p Progettare e attuare strategie di marketing e promozione su misura per le esigenze e le regolamentazioni del mercato farmaceutico
- b Sviluppare capacità di leadership e gestione del team per guidare efficacemente in un ambiente interdisciplinare e multiculturale
- p Promuovere la collaborazione e il lavoro di squadra attraverso progetti interdisciplinari e collaborativi
- b Implementare sistemi di gestione della qualità e della sicurezza per soddisfare gli standard normativi e garantire l'eccellenza nella produzione farmaceutica
- b Valutare l'impatto etico e sociale delle decisioni aziendali
- b Sviluppare capacità di comunicazione efficace per stabilire relazioni solide con gli stakeholder e le parti interessate
- b Ricercare su nuove tecnologie e tendenze emergenti nell'industria farmaceutica e biotecnologica per rimanere aggiornati e competitivi

04 Pianificazione dell'insegnamento

Il Tirocinio di questo Master Semipresenziale si svolge presso un centro clinico di rilievo, per 3 settimane, dal lunedì al venerdì, per 8 ore consecutive al giorno, in affiancamento ad uno specialista strutturato. Questa esperienza accademica permetterà quindi ai professionisti di sperimentare in prima persona lo scenario reale in cui viene gestita l'azione delle aree coinvolte nel processo di produzione dei farmaci.

In questa proposta di formazione, di carattere completamente pratico, le attività sono dirette allo sviluppo e al perfezionamento delle competenze necessarie per la gestione delle imprese *Pharma Biotech*, in condizioni che richiedono un alto livello di qualificazione. Inoltre, sono orientate alla formazione specifica per l'esercizio dell'attività, in un ambiente sicuro e ad alto rendimento professionale.

Indubbiamente, è un'opportunità ideale per imparare lavorando nelle istituzioni innovative del futuro, dove l'uso dell'Intelligenza Artificiale e la digitalizzazione dei prodotti farmaceutici costituisce un settore importante per i professionisti.

La fase pratica prevede la partecipazione attiva dello studente che svolgerà le attività e le procedure di ogni area di competenza (imparare a imparare e imparare a fare), con l'accompagnamento e la guida del personale docente e degli altri compagni di corso che facilitano il lavoro di squadra e l'integrazione multidisciplinare come competenze trasversali per la pratica della direzione delle imprese *Pharma Biotech* (imparare a essere e imparare a relazionarsi).



Le procedure descritte qui di seguito saranno la base della parte pratica della formazione, e la loro realizzazione sarà soggetta alla disponibilità propria del centro ed al suo volume di lavoro, essendo le attività proposte come segue:

Modulo	Attività Pratica
Compiti di Direzione	Realizzare report per il processo decisionale
	Implementare sistemi di gestione aziendale
	Elaborare piani aziendali e analisi dei rischi
	Identificare e sfruttare le opportunità di business
Ricerca di mercato	Ricercare le ultime tendenze nel settore farmaceutico e biotecnologico
	Ricercare la concorrenza ed effettuare analisi di benchmarking
	Negoziare accordi di licenza e alleanze strategiche
	Analizzare i dati di ricerca di mercato e fare proiezioni della domanda per i prodotti farmaceutici biotecnologici
Marketing e Vendite	Sviluppare piani di marketing e strategie di vendita
	Gestire la reputazione aziendale e la Responsabilità Sociale d'Impresa
	Coordinare team multidisciplinari per l'esecuzione di progetti
	Sviluppare strategie di posizionamento del marchio e promozione dei prodotti
Sviluppo del Prodotto	Gestire la catena di approvvigionamento e la logistica
	Monitorare la qualità e la conformità
	Pianificare l'innovazione e lo sviluppo di nuovi prodotti
	Migliorare i processi e l'ottimizzazione delle risorse

Modulo	Attività Pratica
Ricerca e Sviluppo	Valutare la fattibilità economica e finanziaria di nuovi progetti e prodotti
	Elaborare strategie di espansione internazionale
	Valutare le opportunità di investimento e crescita
	Identificare e sfruttare le opportunità di miglioramento continuo
Risorse Umane	Gestire le Risorse Umane e lo sviluppo organizzativo
	Affrontare crisi e contingenze tra i lavoratori
	Sviluppare strategie di comunicazione interna ed esterna per mantenere una solida immagine aziendale
	Gestire il talento umano e lo sviluppo di programmi di formazione per il personale



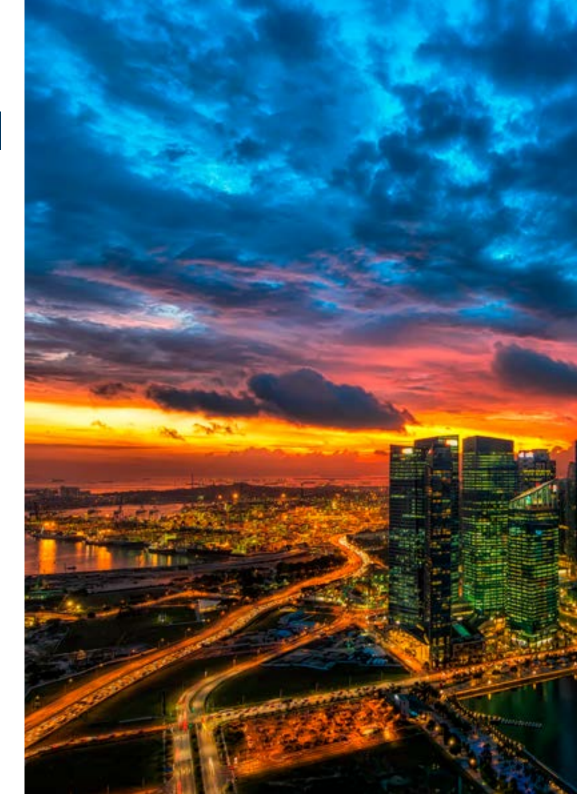
Ti formerai in un'azienda riconosciuta, che ti offrirà tutte le possibilità per avanzare nella tua carriera professionale, con un programma accademico innovativo e all'avanguardia tecnologica ed educativa"

Dove posso svolgere il Tirocinio?

Nell'ottica di offrire un'istruzione di qualità alla portata della maggior parte delle persone, TECH ha deciso di ampliare i propri orizzonti accademici, in modo che la formazione possa essere impartita in diverse organizzazioni in tutto il Paese. Si tratta di un'opportunità unica, che consente ai professionisti di continuare a sviluppare la propria carriera a fianco dei migliori specialisti del settore.



Svolgi il tuo Tirocinio presso un'impresa Pharma Biotech di prestigio e metterai in azione tutto ciò che hai imparato dalla mano dei migliori professionisti del settore"







MBA in Direzione delle Imprese | 13 **tech**Pharma Biotech

Lo studente potrà svolgere questo tirocinio presso i seguenti centri:





Cogli questa opportunità per circondarti di professionisti esperti e nutrirti della loro metodologia di lavoro"

06 Condizioni generali

Assicurazione di responsabilità civile

La massima preoccupazione di questa istituzione è garantire la sicurezza sia dei tirocinanti che degli altri collaboratori necessari nei processi di formazione pratica in azienda. All'interno delle misure rivolte a questo fine ultimo, esiste la risposta a qualsiasi incidente che possa verificarsi durante il processo di insegnamento-apprendimento.

A tal fine, questa entità educativa si impegna a stipulare un'assicurazione di responsabilità civile per coprire qualsiasi eventualità possa verificarsi durante lo svolgimento del tirocinio all'interno del centro pratico.

La polizza di responsabilità civile per i tirocinanti deve garantire una copertura assicurativa completa e deve essere stipulata prima dell'inizio del periodo di tirocinio. Grazie a questa garanzia, il professionista si sentirà privo di ogni tipo di preoccupazione nel caso di eventuali situazioni impreviste che possano sorgere durante il tirocinio e potrà godere di una copertura assicurativa fino al termine dello stesso.



Condizioni Generali di Tirocinio

Le condizioni generali relative alla stipulazione del contratto di tirocinio del suddetto programma sono le seguenti:

- 1. TUTORAGGIO: durante il Tirocinio agli studenti verranno assegnati due tutor che li seguiranno durante tutto il percorso, risolvendo eventuali dubbi e domande che potrebbero sorgere. Da un lato, lo studente disporrà di un tutor professionale appartenente al centro di inserimento lavorativo che lo guiderà e lo supporterà in ogni momento. Dall'altro lato, lo studente disporrà anche un tutor accademico che avrà il compito di coordinare e aiutare lo studente durante l'intero processo, risolvendo i dubbi e aiutando a risolvere qualsiasi problema durante l'intero percorso. In questo modo, il professionista sarà accompagnato in ogni momento e potrà risolvere tutti gli eventuali dubbi, sia di natura pratica che accademica.
- 2. DURATA: il programma del tirocinio avrà una durata di tre settimane consecutive di preparazione pratica, distribuite in giornate di 8 ore lavorative, per cinque giorni alla settimana. I giorni di frequenza e l'orario saranno di competenza del centro, che informerà debitamente e preventivamente il professionista, con un sufficiente anticipo per facilitarne l'organizzazione.
- 3. MANCATA PRESENTAZIONE: in caso di mancata presentazione il giorno di inizio del Tirocinio, lo studente perderà il diritto allo stesso senza possibilità di rimborso o di modifica di date. L'assenza per più di due giorni senza un giustificato motivo/certificato medico comporterà la rinuncia dello studente al tirocinio e, pertanto, la relativa automatica cessazione. In caso di ulteriori problemi durante lo svolgimento del tirocinio, essi dovranno essere debitamente e urgentemente segnalati al tutor accademico.

- **4. CERTIFICAZIONE**: lo studente che supererà il Tirocinio riceverà un certificato che attesterà il tirocinio svolto presso il centro in questione.
- 5. RAPPORTO DI LAVORO: il Tirocinio non costituisce alcun tipo di rapporto lavorativo.
- 6. STUDI PRECEDENTI: alcuni centri potranno richiedere un certificato di studi precedenti per la partecipazione al Tirocinio. In tal caso, sarà necessario esibirlo al dipartimento tirocini di TECH affinché venga confermata l'assegnazione del centro prescelto.
- 7. NON INCLUDE: il Tirocinio non includerà nessun elemento non menzionato all'interno delle presenti condizioni. Pertanto, non sono inclusi alloggio, trasporto verso la città in cui si svolge il tirocinio, visti o qualsiasi altro servizio non menzionato. Tuttavia, gli studenti potranno consultare il proprio tutor accademico per qualsiasi dubbio o raccomandazione in merito. Egli fornirà tutte le informazioni necessarie per semplificare le procedure.

07 **Titolo**

Questo programma ti consentirà di ottenere il titolo di studio privato di **Tirocinio MBA in Direzione delle Imprese Pharma Biotech** rilasciato da **TECH Global University**, la più grande università digitale del mondo.

TECH Global University, è un'Università Ufficiale Europea riconosciuta pubblicamente dal Governo di Andorra (*bollettino ufficiale*). Andorra fa parte dello Spazio Europeo dell'Istruzione Superiore (EHEA) dal 2003. L'EHEA è un'iniziativa promossa dall'Unione Europea che mira a organizzare il quadro formativo internazionale e ad armonizzare i sistemi di istruzione superiore dei Paesi membri di questo spazio. Il progetto promuove valori comuni, l'implementazione di strumenti congiunti e il rafforzamento dei meccanismi di garanzia della qualità per migliorare la collaborazione e la mobilità tra studenti, ricercatori e accademici.

Questo titolo privato di **TECH Global University**, è un programma europeo di formazione continua e aggiornamento professionale che garantisce l'acquisizione di competenze nella propria area di conoscenza, conferendo allo studente che supera il programma un elevato valore curriculare.

Titolo: Tirocinio MBA in Direzione delle Imprese Pharma Biotech

Durata: 3 settimane

Frequenza: dal lunedì al venerdì, turni da 8 ore consecutive

Crediti: 4 crediti ECTS



Dott. Cristian David Velasquez Granada, con documento d'identità 31914606J ha superato con successo e ottenuto il titolo di:

Tirocinio MBA in Direzione delle Imprese Pharma Biotech

Si tratta di un titolo di studio privato corrispondente a 120 horas di durata equivalente a 4 ECTS, con data di inizio dd/mm/aaaa e data di fine dd/mm/aaaa.

TECH Global University è un'università riconosciuta ufficialmente dal Governo di Andorra il 31 de gennaio 2024, appartenente allo Spazio Europeo dell'Istruzione Superiore (EHEA).

In Andorra la Vella, 28 febbraio 2024



código único TECH: AFWOR23S techtitute.com/titulos





Tirocinio in MBA in Direzione delle Imprese Pharma Biotech Tirocinio in

MBA in Direzione delle Imprese

Pharma Biotech

