

Certificat Avancé

Gestion des Entreprises
Pharma Biotech pour
Soins Infirmiers



Certificat Avancé

Gestion des Entreprises Pharma Biotech pour Soins Infirmiers

- » Modalité: en ligne
- » Durée: 6 mois
- » Qualification: TECH Université Technologique
- » Horaire: à votre rythme
- » Examens: en ligne

Accès au site web: www.techtute.com/fr/infirmierie/diplome-universite/diplome-universite-gestion-entreprises-pharma-biotech-soins-infirmiers

Sommaire

01

Présentation

Page 4

02

Objectifs

Page 8

03

Direction de la formation

Page 12

04

Structure et contenu

Page 16

05

Méthodologie

Page 22

06

Diplôme

Page 30

01

Présentation

La gestion d'entreprise dans le domaine *Pharma Biotech* comporte des défis en raison de la nature changeante de l'industrie. En ce sens, le progrès constant des connaissances scientifiques, les changements réglementaires ou l'amélioration des stratégies organisationnelles ont généré le besoin d'une mise à jour pour les professionnels dans ce domaine. C'est pour cette raison que TECH a créé ce diplôme, avec lequel les infirmiers étudieront en profondeur les techniques de planification budgétaire ou la création de plans d'affaires adaptés à la situation actuelle du secteur. En outre, ce programme est proposé dans un format 100 % en ligne, ce qui vous donne la possibilité d'accéder au contenu à tout moment et en tout lieu, sans restriction de temps.





“

Avec TECH, vous identifierez les clés stratégiques pour exceller dans la gestion des entreprises de l'industrie pharmaceutique et biotechnologique"

La gestion efficace des entreprises *Pharma Biotech* implique de prendre des décisions stratégiques qui couvrent différents aspects, tels que l'exploration et le développement de nouveaux médicaments, la préservation de la qualité de la fabrication et le respect des réglementations et des normes en vigueur dans le domaine. Il est également essentiel d'optimiser les processus de production et de distribution, en garantissant l'accès aux traitements pharmacologiques dans différentes parties du monde.

En ce sens, les infirmiers intéressés par la gestion de ce type d'entreprise doivent se tenir au courant des dernières avancées scientifiques et technologiques, ainsi que des réglementations et des politiques de l'industrie pharmaceutique. Ils doivent également connaître les stratégies de pointe en matière de gestion des opérations et de contrôle des ressources financières disponibles.

Compte tenu de ce qui précède, TECH a mis au point ce Certificat Avancé, qui repose sur une méthodologie innovante 100 % en ligne. Grâce à ce diplôme, les infirmiers auront la possibilité de gérer leur propre temps afin d'obtenir une mise à jour efficace en matière de santé, en approfondissant les aspects les plus pertinents de la gestion stratégique dans l'industrie pharmaceutique et biotechnologique ou de l'optimisation financière.

Ils disposeront également d'un ensemble de ressources pédagogiques aux formats révolutionnaires, telles que des vidéos, des résumés interactifs et des simulations de situations réelles stockées dans une bibliothèque virtuelle. Grâce à cela, ils pourront sélectionner le matériel d'étude qui répond le mieux à leurs besoins académiques individuels. De plus, cette méthodologie est combinée avec le *Relearning*, qui permet à l'étudiant de comprendre des concepts complexes en moins de temps et avec une plus grande efficacité.

Ce **Certificat Avancé en Gestion des Entreprises Pharma Biotech pour Soins Infirmiers** contient le programme scientifique le plus complet et le plus actuel du marché. Ses principales caractéristiques sont:

- ♦ Le développement d'études de cas présentées par des spécialistes en Pharma Biotech
- ♦ Les contenus graphiques, schématiques et éminemment pratiques avec lesquels ils sont conçus fournissent des informations scientifiques et sanitaires essentielles à la pratique professionnelle
- ♦ Les exercices pratiques où effectuer le processus d'auto-évaluation pour améliorer l'apprentissage
- ♦ Il met l'accent sur les méthodologies innovantes
- ♦ Cours théoriques, questions à l'expert, forums de discussion sur des sujets controversés et travail de réflexion individuel
- ♦ La possibilité d'accéder aux contenus depuis n'importe quel appareil fixe ou portable doté d'une connexion internet



Découvrez les techniques de pointe pour optimiser les ressources financières de l'entreprise Pharma Biotech"

“ Apprenez les 6 types de génération de valeur, analysez les performances de l'entreprise et découvrez des exemples de réussite dans le secteur pharmaceutique et biotechnologique grâce à ce Cours Universitaire proposé par TECH”

Le corps enseignant du programme englobe des spécialistes réputés dans le domaine et qui apportent à ce programme l'expérience de leur travail, ainsi que des spécialistes reconnus dans de grandes sociétés et des universités prestigieuses.

Grâce à son contenu multimédia développé avec les dernières technologies éducatives, les spécialistes bénéficieront d'un apprentissage situé et contextuel, ainsi, ils se formeront dans un environnement simulé qui leur permettra d'apprendre en immersion et de s'entraîner dans des situations réelles.

La conception de ce programme est axée sur l'Apprentissage par Problèmes, grâce auquel le professionnel doit essayer de résoudre les différentes situations de la pratique professionnelle qui se présentent tout au long du programme. Pour ce faire, l'étudiant sera assisté d'un innovant système de vidéos interactives, créé par des experts reconnus.

En seulement 6 mois, vous comprendrez l'environnement complexe de l'industrie pharmaceutique et biotechnologique, en maîtrisant l'analyse PESTEL, les 5 forces de Porter et l'analyse SWOT.

Vous évalueriez la chaîne de valeur, les ressources et les compétences et utiliserez l'analyse VRIO pour tirer des conclusions stratégiques.



02 Objectifs

L'objectif de ce diplôme est de fournir aux infirmiers une mise à jour des ressources essentielles pour exceller dans le domaine de la gestion d'entreprise dans l'industrie pharmaceutique et biotechnologique. Ils seront ainsi préparés à jouer des rôles cruciaux dans des domaines stratégiques tels que l'exploration et le développement de médicaments, la coordination de projets et la gestion de produits.





“

Avec ce diplôme 100% en ligne, vous découvrirez comment développer des avantages compétitifs dans l'industrie Pharma Biotech"



Objectifs généraux

- ◆ Acquérir des connaissances sur l'histoire de la Gestion stratégique
- ◆ Classer les différentes définitions au fil du temps
- ◆ Évaluer l'efficacité financière
- ◆ Optimiser la gestion du capital d'exploitation
- ◆ Comprendre les différents types de systèmes de soins de santé, tels que le système public, l'assurance privée/privée et les soins de santé subventionnés
- ◆ Évaluer les besoins non satisfaits des patients et la gestion de la chronicité
- ◆ Comprendre ce qu'est l'Accès au Marché et comment le besoin de cette fonction se fait sentir dans l'industrie pharmaceutique
- ◆ Comprendre la structure, l'organisation et les fonctions du Système National de Santé
- ◆ Comprendre en profondeur les étapes à suivre pour planifier l'accès au marché d'un nouveau médicament
- ◆ Revoir les points qui devraient être analysés dans une phase préalable au développement du plan d'accès afin de comprendre l'environnement et les concurrents
- ◆ Connaître les capacités et l'éthique du Coach
- ◆ Comprendre l'essence du Coaching et son orientation vers l'apprentissage
- ◆ Acquérir des connaissances de base sur les concepts fondamentaux du leadership et leur application dans l'industrie pharmaceutique
- ◆ Comprendre et classer les théories du leadership, en explorant le processus de leadership et les différents styles et modèles existants
- ◆ Obtenir un outil efficace pour atteindre des résultats
- ◆ Définir des propositions de valeur uniques et différenciées





Objectifs spécifiques

Module 1. Gestion Stratégique dans l'Industrie Pharmaceutique et Biotechnologique

- ♦ Acquérir des connaissances sur l'histoire de la Gestion stratégique
- ♦ Classer les différentes définitions au fil du temps
- ♦ Approfondir les niveaux de gestion stratégique
- ♦ Comprendre les 6 types de création de valeur dans l'entreprise, à l'aide d'exemples tirés du secteur
- ♦ Évaluer la performance dans l'entreprise
- ♦ Analyser l'Environnement VUCA
- ♦ Appliquer l'analyse PESTEL et l'analyse des 5 forces de Porter
- ♦ Effectuer une analyse SWOT
- ♦ Effectuer une analyse de la Chaîne de Valeur
- ♦ Analyser les ressources et les compétences de l'entreprise

Module 2. Contrôle, Opérations et Finances

- ♦ Évaluer l'efficacité financière
- ♦ Optimiser la gestion du capital d'exploitation
- ♦ Analyser et gérer les risques financiers
- ♦ Améliorer la planification et le budget
- ♦ Optimiser la chaîne d'approvisionnement
- ♦ Garantir la conformité réglementaire

Module 3. Le Business Plan sur le Territoire

- ♦ Obtenir un outil efficace pour atteindre des résultats
- ♦ Définir des propositions de valeur uniques et différenciées
- ♦ Fournir des solutions réelles à vos clients
- ♦ Déterminer les objectifs et les moyens de les atteindre
- ♦ Obtenir toutes les informations nécessaires pour définir un plan
- ♦ Réaliser une croissance des ventes
- ♦ Ouvrir de nouveaux marchés
- ♦ Comprendre le fonctionnement de notre marché et vous donner les outils pour y faire face
- ♦ Rechercher et satisfaire les besoins des clients
- ♦ Évaluer la concurrence



Vous approfondirez votre connaissance des stratégies d'entreprise et de diversification les plus couramment utilisées dans le secteur Pharma Biotech"

03

Direction de la formation

Pour ce programme, TECH a recruté un corps professoral exceptionnel, qui garantira que les infirmiers auront la possibilité d'accéder à des cours dispensés par des spécialistes renommés possédant une vaste expérience dans les domaines de la Médecine Industrielle, de la Pharmacologie et des affaires. De cette manière, les étudiants recevront un diplôme d'excellence qui les motivera à exceller et à progresser rapidement dans leur carrière professionnelle.



“

TECH a sélectionné les meilleurs spécialistes dans les domaines de la pharmacie et des affaires pour vous préparer à l'internationalisation dans l'industrie pharmaceutique et biotechnologique”

Direction



M. Cardenal Otero, César

- ♦ Cadre Pharmaco-médical chez Amgen
- ♦ Auteur du livre " Communication de Marque Personnelle à travers les Réseaux Sociaux par les Professionnels du Secteur de la Santé "
- ♦ Licence en Marketing de l' *Université Prifysgol Cymru du Pays de Galles*
- ♦ Distinction dans le cours *Inspiring Leadership through Emotional Intelligence* à la Case Western Reserve University
- ♦ Diplôme en Gestion et Santé de l'Industrie Pharmaceutique de l'Université Européenne
- ♦ Master en Gestion des PME de l'École Polytechnique
- ♦ Spécialisation en Marketing des Médias Sociaux de l'Université de *Northwestern*
- ♦ Expert en Commerce et Transport International, Université de Cantabrie
- ♦ Diplôme en Sciences Commerciales de l'Université de Cantabrie

Professeurs

M. Ribas Guardiola, Xavi

- ♦ *Product Manager* chez AMGEN
- ♦ Pharmacien en Pharma et Biotech
- ♦ Spécialiste produit chez Celgene
- ♦ Licence en Pharmacie de l'Université de Barcelone
- ♦ Diplôme en Gestion et Santé de l'Industrie Pharmaceutique de l'Université Européenne
- ♦ Cours Universitaire en Administration, Organisation et Gestion des Services de Santé à l'Université Européenne



04

Structure et contenu

Avec ce Certificat Avancé, l'infirmier aura l'occasion d'examiner la rentabilité des produits et la gestion des stocks. Il effectuera également une analyse approfondie d'un plan d'affaires et de son contrôle de qualité. De plus, le format 100% en ligne permettra à l'apprenant d'avoir un accès complet à une variété de ressources multimédias, telles que des résumés interactifs et des lectures spécialisées. En outre, il pourra étudier d'où il le souhaite, 24 heures sur 24, 7 jours sur 7.





“

Vous aurez à portée de main des lectures spécialisées et une gamme de ressources multimédias pour renforcer vos connaissances en gestion des entreprises Pharma Biotech”

Module 1. Gestion Stratégique dans l'Industrie Pharmaceutique et Biotechnologique

- 1.1. Stratégies d'entrée sur le marché
 - 1.1.1. Investigation du marché
 - 1.1.2. Partenaires stratégiques
 - 1.1.3. Stratégies les plus utilisées
 - 1.1.4. Suivi et adaptation
- 1.2. La Gestion Stratégique dans l'Entreprise Pharmaceutique
 - 1.2.1. Les niveaux de gestion stratégique
 - 1.2.2. L'innovation
 - 1.2.3. Portefeuille
 - 1.2.4. Acquisitions
- 1.3. La Création de Valeur dans l'Entreprise
 - 1.3.1. Les 6 types de génération de valeur dans l'entreprise
 - 1.3.2. Rendement dans l'entreprise
 - 1.3.3. Exemples du secteur
 - 1.3.4. Conclusions
- 1.4. L'environnement de l'entreprise Pharmaceutique et Biotechnologique
 - 1.4.1. L'environnement VUCA
 - 1.4.2. Analyse PESTEL
 - 1.4.3. Analyse des 5 Forces de Porter
 - 1.4.4. Analyse SWOT
- 1.5. L'Analyse Interne
 - 1.5.1. Analyse de la Chaîne de Valeur
 - 1.5.2. Analyse des Ressources et Compétences
 - 1.5.3. L'analyse VRIO
 - 1.5.4. Conclusions
- 1.6. Stratégies de l'Unité Stratégique de Commerce
 - 1.6.1. L'Unité Stratégique de Commerce
 - 1.6.2. L'Avantage Concurrentiel
 - 1.6.3. Types de Stratégies Selon son Avantage Concurrentiel
 - 1.6.4. Conclusions
- 1.7. Stratégie d'Entreprise et Diversification
 - 1.7.1. Stratégie d'entreprise
 - 1.7.2. Stratégie dans le Portefeuille Commercial
 - 1.7.3. Stratégies de Croissance
 - 1.7.4. Stratégies les plus utilisées
- 1.8. Stratégie d'internationalisation
 - 1.8.1. Stratégie Internationale d'une Entreprise
 - 1.8.2. La Mondialisation de l'Économie
 - 1.8.3. Risques liés à la Internationalisation
 - 1.8.4. Bénéfices de l'internationalisation
- 1.9. Alliances Stratégiques, Rachats et Fusions
 - 1.9.1. Stratégie de Croissance Externe vs Croissance Interne
 - 1.9.2. Alliances dans l'Industrie Pharmaceutique
 - 1.9.3. Fusions du Secteur
 - 1.9.4. Acquisitions du secteur
- 1.10. Éthique et responsabilité Sociale des Entreprises
 - 1.10.1. Éthique des Affaires
 - 1.10.2. Durabilité Environnementale
 - 1.10.3. Responsabilité sociale
 - 1.10.4. Écologie durable

Module 2. Contrôle, Opérations et Finances

- 2.1. Gestion des coûts
 - 2.1.1. Contrôle des coûts de production
 - 2.1.2. Optimisation des coûts de production
 - 2.1.3. Commercialisation
 - 2.1.4. Distribution
- 2.2. Analyse de rentabilité par produit
 - 2.2.1. Analyse quantitative
 - 2.2.2. Analyse qualitative
 - 2.2.3. Évaluation de la rentabilité
 - 2.2.4. Conclusions
- 2.3. Gestion de la chaîne d'approvisionnement
 - 2.3.1. Évaluation de la chaîne d'approvisionnement
 - 2.3.2. Contrôle de la chaîne d'approvisionnement
 - 2.3.3. Production
 - 2.3.4. Logistique
- 2.4. Gestion des inventaires
 - 2.4.1. Contrôle de l'inventaire
 - 2.4.2. Optimisation de l'inventaire
 - 2.4.3. Analyse de l'inventaire
 - 2.4.4. Conclusions
- 2.5. Contrôle de la qualité
 - 2.5.1. Systèmes de qualité
 - 2.5.2. Sécurité
 - 2.5.3. Efficacité
 - 2.5.4. Efficacité
- 2.6. Gestion des risques
 - 2.6.1. Identification
 - 2.6.2. Évaluation des risques
 - 2.6.3. Gestion des risques
 - 2.6.4. Questions opérationnelles et réglementaires liées à l'industrie pharmaceutique et biotechnologique
- 2.7. Analyse des investissements
 - 2.7.1. Évaluation de la viabilité financière
 - 2.7.2. Stratégie des projets d'investissement
 - 2.7.3. Le développement de nouveaux produits
 - 2.7.4. L'expansion sur de nouveaux marchés
- 2.8. Contrôle des dépenses de recherche et de développement
 - 2.8.1. Suivi des dépenses
 - 2.8.2. Contrôle des coûts
 - 2.8.3. Analyse des dépenses
 - 2.8.4. Conclusions
- 2.9. Gestion de la propriété intellectuelle
 - 2.9.1. Évaluation des tendances du marché
 - 2.9.2. Concurrence
 - 2.9.3. La demande des produits
 - 2.9.4. Stratégies de prix
- 2.10. Gestion de projets
 - 2.10.1. Plan
 - 2.10.2. Suivi
 - 2.10.3. Contrôle de projets stratégiques
 - 2.10.4. Contrôle de projets opérationnels

Module 3. Le Business Plan sur le Territoire

- 3.1. Introduction aux plans d'entreprise
 - 3.1.1. Qu'est-ce qu'un plan d'entreprise?
 - 3.1.2. Finalité et objectifs des plans d'entreprise
 - 3.1.3. Pourquoi il est important d'élaborer un plan d'entreprise
 - 3.1.4. Quand établir un plan d'entreprise?
- 3.2. Contexte de l'industrie pharmaceutique
 - 3.2.1. Situation structurelle de l'industrie pharmaceutique
 - 3.2.2. Personnes et départements clés dans l'élaboration d'un plan d'action :
 - 3.2.3. Gestion Générale
 - 3.2.3.1. Gestion des Ventes
 - 3.2.3.2. Département Marketing
 - 3.2.3.3. Département Médical
 - 3.2.3.4. Département Financier
 - 3.2.3.5. Département de la Réglementation
 - 3.2.4. Défis actuels de l'industrie pharmaceutique
- 3.3. Étapes de la définition d'un plan d'entreprise
 - 3.3.1. Définir l'objectif
 - 3.3.2. Description du produit: caractéristiques principales
 - 3.3.3. De quelles informations ai-je besoin pour élaborer un plan ?
 - 3.3.4. Alignement sur la stratégie
 - 3.3.5. Définir les *timings*
 - 3.3.6. Définir les ressources
 - 3.3.7. Établir des résultats
- 3.4. Plan commercial et de marketing
 - 3.4.1. Ressources commerciales pour établir un plan
 - 3.4.2. Choisir le plan en fonction de notre objectif
 - 3.4.3. Stratégies de marketing : alignement
 - 3.4.4. Ressources marketing comme levier





- 3.5. Analyse de la clientèle
 - 3.5.1. Gestion de la relation client
 - 3.5.2. Identification des besoins des clients
 - 3.5.3. Communication avec les clients
 - 3.5.4. Conclusions
- 3.6. Analyse concurrentielle
 - 3.6.1. Segmentation du marché
 - 3.6.2. Analyse concurrentielle de votre produit
 - 3.6.3. Stratégies commerciales vis-à-vis de la concurrence
 - 3.6.4. Plan d'expansion
 - 3.6.5. Plan de défense
- 3.7. Analyse économique du plan d'entreprise
 - 3.7.1. Estimation des coûts et des objectifs
 - 3.7.2. Sources et stratégies d'investissement
 - 3.7.3. Analyse des risques financiers
 - 3.7.4. Évaluation du retour sur investissement
- 3.8. Mise en œuvre et suivi du plan d'entreprise
 - 3.8.1. Agenda du plan d'entreprise
 - 3.8.2. Suivi du processus et mécanismes de révision en fonction de l'évolution
 - 3.8.3. KPI : indicateurs de performance
 - 3.8.4. Conclusions
- 3.9. Analyse finale du plan d'entreprise
 - 3.9.2. Respect des délais
 - 3.9.3. Analyse des résultats
 - 3.9.4. Analyse budgétaire
- 3.10. Plan de marketing *pharma biotech*
 - 3.10.1. Analyse du marché
 - 3.10.2. Compétences
 - 3.10.3. Public cible
 - 3.10.4. Positionnement de la marque

05

Méthodologie

Ce programme de formation offre une manière différente d'apprendre. Notre méthodologie est développée à travers un mode d'apprentissage cyclique: ***el Relearning***.

Ce système d'enseignement s'utilise, notamment, dans les Écoles de Médecine les plus prestigieuses du monde. De plus, il a été considéré comme l'une des méthodologies les plus efficaces par des magazines scientifiques de renom comme par exemple le ***New England Journal of Medicine***.



“

Découvrez le Relearning, un système qui laisse de côté l'apprentissage linéaire conventionnel au profit des systèmes d'enseignement cycliques: une façon d'apprendre qui a prouvé son énorme efficacité, notamment dans les matières dont la mémorisation est essentielle"

À TECH, School nous utilisons la Méthode des cas

Dans une situation clinique donnée: que doit faire un professionnel? Tout au long du programme, vous serez confronté à de multiples cas cliniques simulés, basés sur des patients réels, dans lesquels vous devrez enquêter, établir des hypothèses et finalement résoudre la situation. Il existe de nombreux faits scientifiques prouvant l'efficacité de cette méthode. Les personnels infirmiers apprennent mieux, plus rapidement et plus durablement dans le temps.

Avec TECH, le personnel infirmier fait l'expérience d'une méthode d'apprentissage qui révolutionne les fondements des universités traditionnelles du monde entier.



Selon le Dr Gérvas, le cas clinique est la présentation commentée d'un patient, ou d'un groupe de patients, qui devient un "cas", un exemple ou un modèle illustrant une composante clinique particulière, soit en raison de son pouvoir pédagogique, soit en raison de sa singularité ou de sa rareté. Il est essentiel que le cas soit ancré dans la vie professionnelle réelle, en essayant de recréer les véritables conditions de la pratique professionnelle des soins infirmiers.

“

Saviez-vous que cette méthode a été développée en 1912 à Harvard pour les étudiants en Droit? La méthode des cas consiste à présenter aux apprenants des situations réelles complexes pour qu'ils s'entraînent à prendre des décisions et pour qu'ils soient capables de justifier la manière de les résoudre. En 1924, elle a été établie comme une méthode d'enseignement standard à Harvard"

L'efficacité de la méthode est justifiée par quatre acquis fondamentaux:

1. Les personnels infirmiers qui suivent cette méthode parviennent non seulement à assimiler les concepts, mais aussi à développer leur capacité mentale au moyen d'exercices pour évaluer des situations réelles et appliquer leurs connaissances.
2. L'apprentissage est solidement traduit en compétences pratiques, ce qui permet au professionnel des soins infirmiers une meilleure intégration des connaissances dans le domaine hospitalier ou des soins de santé primaires.
3. L'assimilation des idées et des concepts est rendue plus facile et plus efficace, grâce à l'utilisation de situations issues de la réalité.
4. Le sentiment d'efficacité de l'effort investi devient un stimulus très important pour les étudiants, qui se traduit par un plus grand intérêt pour l'apprentissage et une augmentation du temps passé à travailler sur le cours.



Relearning Methodology

TECH renforce l'utilisation de la méthode des cas avec la meilleure méthodologie d'enseignement 100% en ligne du moment: Relearning.

Notre Université est la première au monde à combiner l'étude de cas cliniques avec un système d'apprentissage 100% en ligne basé sur la pratique et combinant un minimum de 8 éléments différents dans chaque cours. Ceci représente une véritable révolution par rapport à une simple étude et analyse de cas.

Le personnel infirmier apprendra à travers des études de cas réels ainsi qu'en s'exerçant à résoudre des situations complexes dans des environnements d'apprentissage simulés. Ces simulations sont développées à l'aide de logiciels de pointe pour faciliter l'apprentissage par immersion.



Selon les indicateurs de qualité de la meilleure université en ligne du monde hispanophone (Columbia University). La méthode Relearning, à la pointe de la pédagogie mondiale, a réussi à améliorer le niveau de satisfaction globale des professionnels finalisant leurs études.

Grâce à cette méthodologie, nous avons formé plus de 175.000 infirmiers avec un succès sans précédent et ce dans toutes les spécialités, quelle que soit la charge pratique. Notre méthodologie d'enseignement est développée dans un environnement très exigeant, avec un corps étudiant universitaire au profil socio-économique élevé et dont l'âge moyen est de 43,5 ans.

Le Relearning vous permettra d'apprendre plus facilement et de manière plus productive tout en vous impliquant davantage dans votre spécialisation, en développant un esprit critique, en défendant des arguments et en contrastant les opinions: une équation directe vers le succès.

Dans notre programme, l'apprentissage n'est pas un processus linéaire mais il se déroule en spirale (nous apprenons, désapprenons, oublions et réapprenons). Par conséquent, ils combinent chacun de ces éléments de manière concentrique.

Selon les normes internationales les plus élevées, la note globale de notre système d'apprentissage est de 8,01.



Ce programme offre le meilleur matériel pédagogique, soigneusement préparé pour les professionnels:



Support d'étude

Tous les contenus didactiques sont créés par les spécialistes qui vont enseigner le programme universitaire, spécifiquement pour lui, de sorte que le développement didactique est vraiment spécifique et concret.

Ces contenus sont ensuite appliqués au format audiovisuel, pour créer la méthode de travail TECH en ligne. Tout cela, élaboré avec les dernières techniques afin d'offrir des éléments de haute qualité dans chacun des supports qui sont mis à la disposition de l'apprenant.



Techniques et procédures infirmières en vidéo

Nous vous rapprochons des dernières techniques, des dernières avancées pédagogiques à l'avant-garde des techniques actuelles des soins infirmiers. Tout cela, à la première personne, expliqué et détaillé rigoureusement pour atteindre une compréhension complète et une assimilation optimale. Et surtout, vous pouvez les visionner autant de fois que vous le souhaitez.



Résumés interactifs

Nous présentons les contenus de manière attrayante et dynamique dans des dossiers multimédias comprenant des fichiers audios, des vidéos, des images, des diagrammes et des cartes conceptuelles afin de consolider les connaissances.

Ce système éducatif unique pour la présentation de contenu multimédia a été récompensé par Microsoft en tant que "European Success Story".



Bibliographie complémentaire

Articles récents, documents de consensus et directives internationales, entre autres. Dans la bibliothèque virtuelle de TECH, l'étudiant aura accès à tout ce dont il a besoin pour compléter sa formation.





Études de cas dirigées par des experts

Un apprentissage efficace doit nécessairement être contextuel. Pour cette raison, TECH présente le développement de cas réels dans lesquels l'expert guidera l'étudiant à travers le développement de la prise en charge et la résolution de différentes situations: une manière claire et directe d'atteindre le plus haut degré de compréhension.



Testing & Retesting

Nous évaluons et réévaluons périodiquement vos connaissances tout au long du programme, par le biais d'activités et d'exercices d'évaluation et d'auto-évaluation: vous pouvez ainsi constater vos avancées et savoir si vous avez atteint vos objectifs.



Cours magistraux

Il existe des preuves scientifiques de l'utilité de l'observation par un tiers expert. La méthode "Learning from an Expert" renforce les connaissances et la mémoire, et donne confiance dans les futures décisions difficiles.



Guides d'action rapide

À TECH nous vous proposons les contenus les plus pertinents du cours sous forme de feuilles de travail ou de guides d'action rapide. Un moyen synthétique, pratique et efficace pour vous permettre de progresser dans votre apprentissage.



06 Diplôme

Le Certificat Avancé en Gestion des Entreprises Pharma Biotech pour Soins Infirmiers vous garantit, en plus de la formation la plus rigoureuse et la plus actuelle, l'accès à un diplôme universitaire de Certificat Avancé délivré par TECH Université Technologique.



“

*Complétez ce programme et recevez
votre diplôme sans déplacements ni
formalités administratives”*

Ce **Certificat Avancé en Gestion des Entreprises Pharma Biotech pour Soins Infirmiers** contient le programme scientifique le plus complet et le plus actuel du marché.

Après avoir réussi l'évaluation, l'étudiant recevra par courrier postal* avec accusé de réception son correspondant diplôme de **Certificat Avancé** délivré par **TECH Université Technologique**.

Le diplôme délivré par **TECH Université Technologique** indiquera la note obtenue lors du Certificat Avancé, et répond aux exigences communément demandées par les bourses d'emploi, les concours et les commissions d'évaluation des carrières professionnelles.

Diplôme: **Certificat Avancé en Gestion des Entreprises Pharma Biotech pour Soins Infirmiers**

N° d'heures officielles: **450 h.**



future
santé confiance personnes
éducation information tuteurs
garantie accréditation enseignement
institutions technologie apprentissage
communauté engagement
service personnalisé innovation
connaissance présent qualité
en ligne formation
développement institutions
classe virtuelle langues

tech université
technologique

Certificat Avancé

Gestion des Entreprises
Pharma Biotech pour
Soins Infirmiers

- » Modalité: en ligne
- » Durée: 6 mois
- » Qualification: TECH Université Technologique
- » Horaire: à votre rythme
- » Examens: en ligne

Certificat Avancé

Gestion des Entreprises
Pharma Biotech pour
Soins Infirmiers