

Certificat

Phytothérapie et Médicaments à Base de Plantes





Certificat

Phytothérapie et Médicaments à Base de Plantes

- » Modalité: en ligne
- » Durée: 6 semaines
- » Qualification: TECH Global University
- » Horaire: à votre rythme
- » Examens: en ligne

Accès au site web: www.techtute.com/fr/nutrition/cours/phytotherapie-medicament-base-plantes

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 20

06

Diplôme

Page 28

01

Présentation

Les produits phytothérapeutiques sont considérés comme une alternative naturelle et moins invasive aux médicaments conventionnels. Ainsi, en utilisant les plantes médicinales et leurs composants, les propriétés thérapeutiques présentes dans la nature sont exploitées pour promouvoir la santé et traiter diverses affections. C'est pourquoi leur introduction dans les plans nutritionnels est de plus en plus fréquente. Ainsi, ce programme est conçu avec une méthodologie 100% en ligne, qui offre aux professionnels la possibilité de se tenir au courant des dernières preuves scientifiques et de leur application directe dans leur pratique. Tout cela avec la possibilité de combiner leurs activités quotidiennes avec ce processus de mise à jour, marqué par le matériel didactique le plus avancé et le plus innovant.



“

Avec TECH, vous mettrez à jour vos connaissances en matière de Phytothérapie et de Médicaments à Base de Plantes et vous appliquerez leurs bénéfices à votre pratique professionnelle"

L'un des principaux avantages des produits phytothérapeutiques est leur large spectre d'action, car de nombreuses plantes médicinales contiennent de multiples composés bioactifs qui agissent en synergie, ce qui peut offrir une approche holistique pour traiter différents aspects de la santé. Les propriétés anti-inflammatoires, antioxydantes et de renforcement du système immunitaire, ainsi que la réduction des effets secondaires graves, ont conduit à une acceptation croissante par les praticiens et la population en général.

En outre, ces avantages ont été accompagnés d'un soutien scientifique ces dernières années, où des efforts plus importants ont été consacrés à l'étude de la Phytothérapie. Ce Certificat de 6 semaines s'inscrit dans cette démarche qui conduit le spécialiste à réaliser, en peu de temps, une mise à jour efficace.

Il pourra ainsi intégrer dans sa pratique quotidienne les avancées les plus notables dans ce domaine, ainsi que les bénéfices que l'utilisation de la phytothérapie apporte au domaine nutritionnel. En outre, grâce aux nombreux matériels didactiques, le diplômé sera en mesure d'approfondir de manière dynamique le cadre législatif et les procédures utilisées pour la culture, la récolte, la transformation et la conservation des plantes médicinales.

Il s'agit donc d'un programme avancé dont la méthodologie didactique favorise la conciliation des activités quotidiennes avec une mise à jour efficace. Sans horaires ni présences préétablis, les étudiants disposent d'une plus grande liberté pour gérer leur propre temps d'accès.

Ce **Certificat en Phytothérapie et Médicaments à Base de Plantes** contient le programme scientifique le plus complet et le plus actualisé du marché. Ses caractéristiques sont les suivantes:

- ♦ Le développement de cas pratiques présentés par des experts en Phytothérapie
- ♦ Les contenus graphiques, schématiques et éminemment pratiques avec lesquels ils sont conçus fournissent des informations scientifiques et pratiques sur ces disciplines essentielles à la pratique professionnelle. Des exercices pratiques où le processus d'auto-évaluation peut être utilisé 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 au contenu à partir de n'importe quel appareil fixe ou portable doté d'une connexion Internet



Grâce à ce diplôme, vous approfondirez vos connaissances en matière de réglementation et de classification des groupes de plantes"

“

Vous aurez accès à ce programme de mise à jour qui vous permettra d'étudier 100% en ligne de n'importe où et à n'importe quel moment, 24 heures sur 24"

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 les 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 semaines, vous élargirez votre compréhension de la réglementation européenne appliquée aux préparations à base de plantes médicinales.

Vous acquerez des compétences en matière de nomenclature botanique et de citation des espèces en Phytothérapie grâce à ce Certificat que vous ne trouverez que chez TECH.



02 Objectifs

Ce diplôme universitaire vise à mettre à jour les connaissances des nutritionnistes dans le domaine de la Phytothérapie. Par conséquent, à l'issue de ce programme, le diplômé aura amélioré ses aptitudes et ses compétences pour recommander et conseiller des produits à base de plantes. De même, leur processus de mise à jour sera accompagné d'une variété de ressources multimédias telles que des résumés vidéo, qui seront hébergés dans une bibliothèque virtuelle accessible à tout moment, n'importe où, 24 heures par jour.



“

Avec un appareil connecté à internet, vous pourrez explorer à votre rythme les processus de culture, de collecte, de transformation et de conservation des plantes médicinales”



Objectifs généraux

- ♦ Définir les limites thérapeutiques de la Phytothérapie et identifier les cas dans lesquels elle peut être utilisée en toute sécurité
- ♦ Décrire l'utilisation de la Phytothérapie visant à satisfaire les besoins découlant des problèmes de santé du patient et à prévenir les complications, en garantissant une pratique sûre et de qualité
- ♦ Résoudre des cas liés au domaine de la Phytothérapie
- ♦ Expliquer l'utilisation et l'indication des produits médicaux, des compléments alimentaires et/ou des médicaments, en évaluant les bénéfices attendus et les risques associés
- ♦ Appliquer les connaissances théoriques dans la pratique quotidienne



Identifier tout au long de ce programme la structure de la plante et son importance en Phytothérapie"





Objectifs spécifiques

- Définir ce qu'est un médicament et le différencier d'un ingrédient actif
- Expliquer les protocoles de reconnaissance des médicaments
- Définir les principaux groupes chimiques de principes actifs qui sont responsables de l'activité des médicaments et par extension des plantes
- Expliquer les techniques de culture, de collecte, de traitement et de conservation des plantes médicinales
- Identifier la nomenclature botanique et la citation des espèces
- Classer les groupes de plantes selon la réglementation en vigueur
- Définir l'utilité médicinale des champignons
- Expliquer la législation et la réglementation en matière de Phytothérapie

03

Direction de la formation

Ce programme est soutenu par des experts hautement qualifiés et reconnus en Phytothérapie. Ainsi, les formateurs qui enseignent ce Certificat ont enrichi le matériel pédagogique de toutes les compétences et aptitudes nécessaires au nutritionniste pour se maintenir à jour dans ce domaine. Ainsi, le professionnel aura la garantie de recevoir une excellente mise à jour des connaissances de la part de spécialistes ayant une grande trajectoire dans ce domaine.



“

Grâce à ce corps enseignant hautement reconnu, vous en saurez plus sur la manière dont les ingrédients végétaux actifs influencent la qualité des produits phytothérapeutiques”

Professeurs

Dr Güemes Heras, Jaime

- ◆ Directeur du Jardin Botanique de Valence
- ◆ Biologiste et Expert en Botanique
- ◆ Conservateur du Jardin Botanique de l'Institut Cavanilles de Biodiversité et Biologie Évolutive de l'Université de Valence
- ◆ Président de l'Association Ibéro-macaronésienne des Jardins Botaniques
- ◆ Président de la Société Espagnole de Biologie de la Conservation des Plantes
- ◆ Docteur en Biologie
- ◆ Auteur de plus d'une douzaine de livres et de chapitres relatifs à la biologie et à la botanique
- ◆ Scientifique chargé de nommer 31 nouvelles espèces pour la science dans l'Index International des Noms de Plantes

Dr Soriano Guarinos, Pilar

- ◆ Chercheuse à la Banque de Germoplasmes du Jardin Botanique de l'Université de Valence
- ◆ Enseignante au Département de Botanique de la Faculté de Pharmacie de l'Université de Valence
- ◆ Chercheuse à l'Institut Cavanilles de la Biodiversité et de la Biologie Évolutive
- ◆ Docteur en Pharmacie
- ◆ Auteure de dizaines d'articles scientifiques relatifs à la Botanique

Mme Izquierdo Palomares, Rosa

- ◆ Responsable d'une Pharmacie Privée dans le domaine du Service à la Clientèle et de la Préparation de Formules Magistrales
- ◆ Responsable de l'Hygiène Industrielle et de l'Ergonomie à Unión de Mutuas
- ◆ Technicienne de Prévention Spécialiste en Hygiène Industrielle à Unión de Mutuas
- ◆ Licence en Pharmacie Communautaire de l'Université de Valence
- ◆ Master en Hygiène Industrielle et Santé au Travail



Mme Buendía Sánchez, Esmeralda

- ◆ Directrice Technique en Pharmacie
- ◆ Directrice Technique Pharmaceutique au Laboratoires Arkopharma
- ◆ Directrice du Département Scientifique, Arkopharma, S.A
- ◆ Auteure de *L'Hypericum dans le traitement de la dépression* et co-auteur de plusieurs publications
- ◆ Spécialiste en Pharmacie

Dr Bejarano, María

- ◆ Spécialiste en Histologie et en Pharmacie
- ◆ Pharmacienne assistante dans la Pharmacie LKN Strategies Inc.
- ◆ Formatrice et promotrice chez LKN life
- ◆ Formatrice promotrice EFG chez Markefarm SL
- ◆ Pharmacienne titulaire dans une pharmacie
- ◆ Docteur en Pharmacie. Université CEU cardenal Herrera
- ◆ Diplôme d'Histologie. Jardin Botanique de l'Université de Valence
- ◆ Licence en Pharmacie Université de Valence

Dr Palomino Ruiz-Poveda, Olga

- ◆ Experte en Pharmacologie, Pharmacognosie et Botanique et Chercheuse Scientifique
- ◆ Professeur Titulaire du Département de Pharmacologie à la Faculté de Pharmacie de l'Université Complutense de Madrid
- ◆ Technicienne d'archivage chez Arkopharma
- ◆ Docteur en Pharmacie
- ◆ Membre du Committee on Herbal Medicinal Products (HMPC) de la European Medicines Agency

Mme Ibars Almonacil, Ana

- ◆ Biologiste à l'Institut Cavanilles de la Biodiversité et de la Biologie Évolutive
- ◆ Enseignante dans le domaine de la Botanique et de la Géologie à l'Université de Valence
- ◆ Co-auteure du livre *Fougères de la Communauté Valencienne*
- ◆ Membre de: Institut Cavanilles de Biodiversité et de Biologie Évolutive, CBIIBE Research Lab et Comité scientifique de la Journée SEFIT: Phytothérapie dans le syndrome métabolique

Dr García-Fontestad, Gema Alejandra

- ◆ Pharmacienne Indépendante et Experte en Morphophysologie Chimique et son Impact sur la Santé
- ◆ Pharmacienne Titulaire dans une pharmacie
- ◆ Rédactrice à Farma13
- ◆ Docteur en Pharmacie à l'Université CEU Cardenal Herrera
- ◆ Auteure de dizaines d'articles scientifiques relatifs au domaine pharmacologique



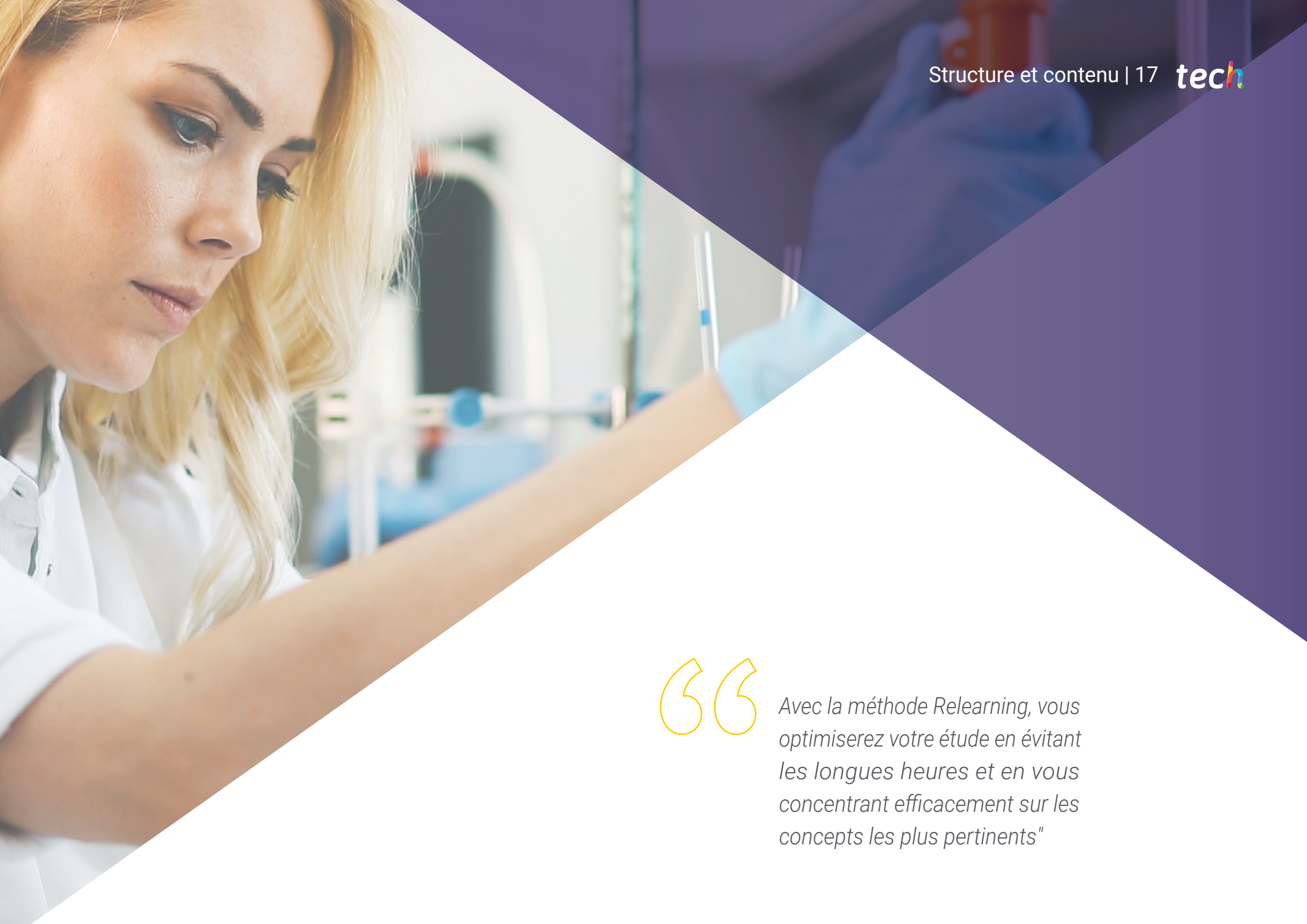
Profitez de l'occasion pour vous informer sur les derniers développements dans ce domaine afin de les appliquer à votre pratique quotidienne"

04

Structure et contenu

Ce diplôme rassemble des contenus basés sur les dernières avancées scientifiques qui seront d'une grande utilité dans le domaine de la Phytothérapie appliquée à la Nutrition. Ainsi, le professionnel aura la certitude d'approfondir les concepts les plus pertinents pour ce domaine, ainsi que les différentes situations dans lesquelles il peut être appliqué, le cadre juridique actuel, la classification et la structure des plantes. Tout cela, grâce à la méthode *Relearning*, qui facilitera la mémorisation des concepts à long terme, sans qu'il soit nécessaire d'investir de longues heures dans le processus d'apprentissage.





“

Avec la méthode Relearning, vous optimiserez votre étude en évitant les longues heures et en vous concentrant efficacement sur les concepts les plus pertinents”

Module 1. Phytothérapie et Médicaments à Base de Plantes

- 1.1. Phytothérapie Définition et champ d'application
- 1.2. Réglementation du marché européen des préparations médicinales à base de plantes: réglementation juridique et domaines d'application
- 1.3. Structure végétale
- 1.4. Nomenclature botanique et la citation des espèces en Phytothérapie
- 1.5. Culture, collecte, transformation et conservation des plantes médicinales
- 1.6. Classification actuelle des groupes végétaux
- 1.7. Médicaments à base de plantes: impact de la reconnaissance des médicaments sur la qualité des produits phytothérapeutiques





“

Vous vous plongerez dans les contenus académiques les plus récents du monde universitaire, présentés dans des formats multimédias innovants qui optimiseront votre processus d'étude"

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, 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 spécialistes apprennent mieux, plus rapidement et plus durablement dans le temps.

Avec TECH, le nutritionniste fait l'expérience d'une méthode d'apprentissage qui ébranle 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 actuelle, en essayant de recréer les contraintes réelles de la pratique professionnelle de la nutrition.

“

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 nutritionnistes qui suivent cette méthode parviennent non seulement à assimiler les concepts, mais aussi à développer leur capacité mentale grâce à des exercices permettant d'évaluer des situations réelles et d'appliquer leurs connaissances.
2. L'apprentissage est solidement traduit en compétences pratiques qui permettent au nutritionniste de mieux intégrer les connaissances dans la pratique clinique.
3. Grâce à l'utilisation de situations issues de la réalité, on obtient une assimilation plus simple et plus efficace des idées et des concepts.
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

À TECH, nous enrichissons la méthode des cas avec la meilleure méthodologie d'enseignement 100% en ligne du moment: le 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 nutritionniste 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, plus de 45.000 nutritionnistes ont été formés avec un succès sans précédent dans toutes les spécialités cliniques, quelle que soit la charge chirurgicale. 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 avec moins d'efforts et plus de performance, en vous impliquant davantage dans votre formation, 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 enseignent les cours. Ils ont été conçus en exclusivité pour la formation afin que le développement didactique soit vraiment spécifique et concret.

Ces contenus sont ensuite appliqués au format audiovisuel, pour créer la méthode de travail TECH online. 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 en vidéo

TECH rapproche les étudiants des techniques les plus récentes, des dernières avancées pédagogiques et de l'avant-garde des techniques et procédures actuelles en matière de conseil nutritionnel. Tout cela, à la première personne, expliqué et détaillé rigoureusement pour atteindre une compréhension complète et une assimilation optimale. Et surtout, vous pouvez les regarder autant de fois que vous le souhaitez.



Résumés interactifs

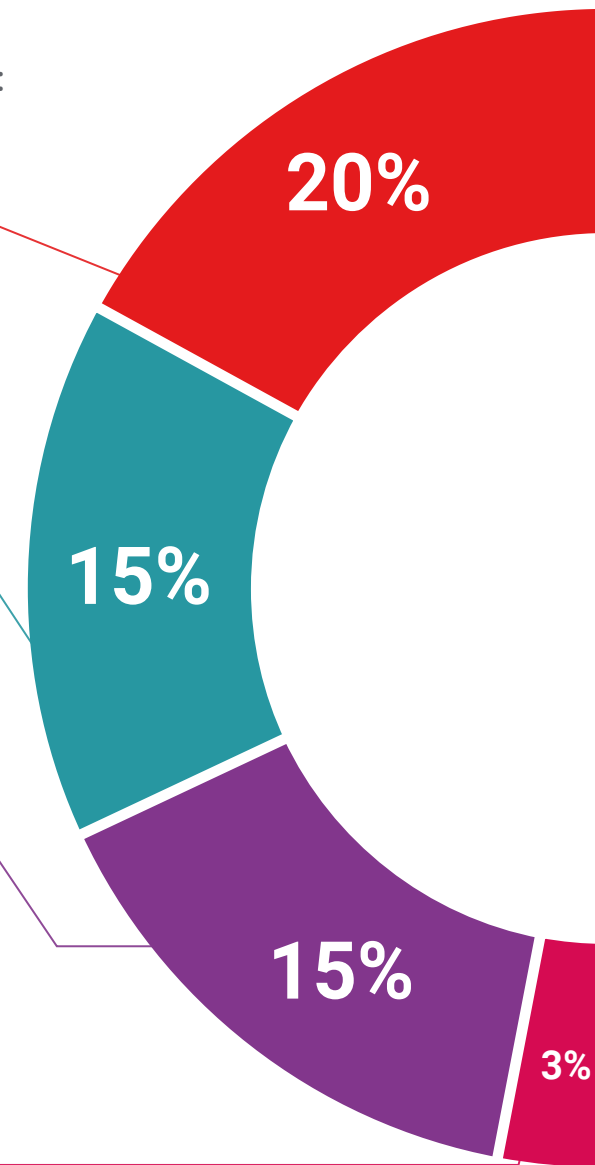
Nous présentons les contenus de manière attrayante et dynamique dans des dossiers multimédias comprenant des fichiers audios, des vidéos, des images, des diagrammes et des cartes conceptuelles afin de consolider les connaissances.

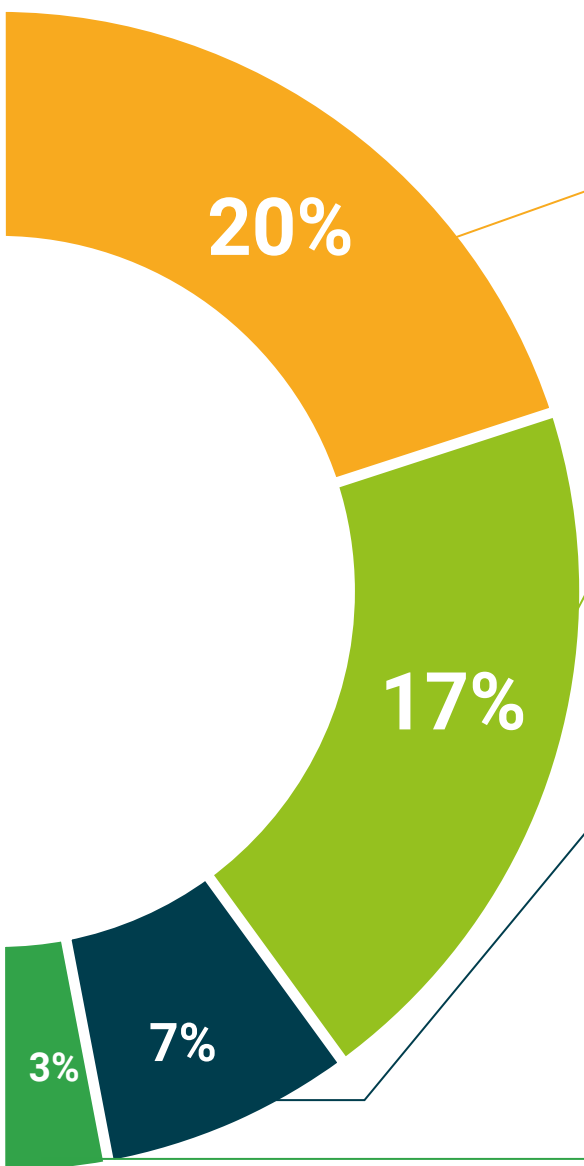
Ce système unique de formation à la présentation de contenu multimédia a été récompensé par Microsoft en tant que "European Success Story".



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

Les connaissances de l'étudiant sont périodiquement évaluées et réévaluées tout au long du programme, par le biais d'activités et d'exercices d'évaluation et d'auto-évaluation, afin que l'étudiant puisse vérifier comment il atteint ses 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 en Phytothérapie et Médicaments à Base de Plantes garantit, outre la formation la plus rigoureuse et la plus actualisée, l'accès à un diplôme de Certificat délivré par TECH Université Technologique.



“

*Terminez ce programme avec succès
et recevez votre diplôme sans avoir
à vous soucier des déplacements ou
des formalités administratives”*

Ce **Certificat en Phytothérapie et Médicaments à Base de Plantes** approuvé par contient le programme scientifique le plus complet et actualisé du marché.

Après avoir passé l'évaluation, l'étudiant recevra par courrier* avec accusé de réception son diplôme de **Certificat** délivrée par **TECH Université Technologique**.

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

Diplôme: **Certificat en Phytothérapie et Médicaments à Base de Plantes**

Heures Officielles: **100 h.**



*Si l'étudiant souhaite que son diplôme version papier possède l'Apostille de La Haye, TECH EDUCATION fera les démarches nécessaires pour son obtention moyennant un coût supplémentaire.

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

tech université
technologique

Certificat

Phytothérapie et
Médicaments à
Base de Plantes

- » Modalité: en ligne
- » Durée: 6 semaines
- » Qualification: TECH Global University
- » Horaire: à votre rythme
- » Examens: en ligne

Certificat

Phytothérapie et Médicaments à Base de Plantes

