

Certificat

Végétarisme et le Véganisme dans l'Activité Physique et Sportive pour Pharmaciens





Certificat

Végétarisme et le Véganisme dans l'Activité Physique et Sportive pour Pharmaciens

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

Accès au site web: www.techtute.com/fr/pharmacie/cours/vegetarisme-veganisme-activite-physique-sportive-pharmaciens

Sommaire

01

Présentation

page 4

02

Objectifs

page 8

03

Direction de la formation

page 12

04

Structure et contenu

page 18

05

Méthodologie

page 22

06

Diplôme

page 30

01

Présentation

Le Végétarisme et le Véganisme sont devenus des choix alimentaires de plus en plus populaires dans le monde entier. Cela s'explique notamment par des préoccupations d'ordre éthique, environnemental et sanitaire. Toutefois, la communauté sportive continue de se demander si ces régimes à base de plantes peuvent fournir les nutriments nécessaires pour soutenir les performances sportives. Dans ce contexte, les pharmaciens jouent un rôle essentiel en fournissant aux athlètes des stratégies nutritionnelles visant la santé musculaire et métabolique, ainsi que la prévention des blessures. C'est pourquoi TECH met en place un programme universitaire de pointe, 100% en ligne, qui approfondira les preuves scientifiques disponibles sur les effets de ces régimes sur les performances sportives.





“

Grâce à ce programme 100% en ligne, vous fournirez des conseils personnalisés aux athlètes qui optent pour des régimes végétariens ou végétaliens, en adaptant les recommandations à leurs besoins spécifiques”

L'Organisation Mondiale de la Santé affirme que les modes d'alimentation végétariens présentent des avantages significatifs pour la santé des Sportifs. Par exemple, ils réduisent le risque de maladies cardiovasculaires, de Diabète et même de certains types de Cancer. À cet égard, les athlètes doivent veiller à un apport adéquat en nutriments clés tels que les Protéines, les Oméga 3 ou le Fer. Dans ce contexte, les pharmaciens doivent comprendre comment ces préférences alimentaires peuvent influencer à la fois les performances et la santé des Sportifs. Ce n'est qu'alors qu'ils seront en mesure de proposer les recommandations nutritionnelles les plus appropriées pour répondre à leurs besoins spécifiques.

C'est dans cette optique que TECH développe un programme innovant sur le Végétarisme et le Véganisme dans l'activité physique et le sport pour les pharmaciens. Le programme analysera en détail les nutriments essentiels dont les athlètes ont besoin, tels que la Vitamine B12, le Calcium ou les Protéines. À cet égard, le programme abordera les conditions les plus courantes dans cette population spécifique, y compris l'Anémie et la Sarcopénie. D'autre part, le matériel didactique offrira aux diplômés les Aides ergogéniques les plus sophistiquées pour promouvoir la récupération musculaire (y compris la Créatine et les Protéines Végétales). En outre, le programme prévoit la participation d'une Directrice Internationale Invitée de renom, qui présentera aux étudiants la réalité d'une profession pleine de défis.

Il est à noter que les spécialistes n'auront besoin, pour suivre ce programme universitaire, que d'un appareil électronique doté d'une connexion Internet. Ainsi, les pharmaciens auront accès au contenu académique le plus rigoureux, sans être liés par des horaires hermétiques ou des calendriers d'évaluation inflexibles. Dans le même temps, le diplôme sera doté d'une méthodologie d'enseignement inégalée: le *Relearning*. Grâce à cette méthode innovante, dont TECH est un pionnier, l'assimilation globale des contenus sera possible par la répétition progressive des concepts clés.

Ce **Certificat en Végétarisme et le Véganisme dans l'Activité Physique et Sportive pour Pharmaciens** contient le programme scientifique le plus complet et le plus actualisé du marché. Ses caractéristiques sont les suivantes:

- ♦ Le développement d'études de cas présentées par des experts en Nutrition et en Diététique
- ♦ Les contenus graphiques, schématiques et éminemment pratiques de l'ouvrage fournissent des informations scientifiques et pratiques sur les disciplines essentielles à la pratique professionnelle
- ♦ Exercices pratiques permettant de réaliser le processus d'auto-évaluation afin d'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



Une Directrice Internationale Invitée prestigieuse donnera un Masteclass utile pour approfondir les dernières tendances en matière d'Aides Ergogéniques"

“

Vous découvrirez l'importance de la Supplémentation en B12 pour produire des globules rouges, maintenir un métabolisme énergétique efficace et réduire la fatigue"

Le corps enseignant du programme comprend des professionnels du secteur qui apportent l'expérience de leur travail à cette formation, ainsi que des spécialistes reconnus issus de grandes sociétés et d'universités prestigieuses.

Grâce à son contenu multimédia développé avec les dernières technologies éducatives, les spécialistes bénéficieront d'un apprentissage situé et contextuel, c'est-à-dire un environnement simulé qui fournira une formation immersive programmée pour 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 académique. Pour ce faire, l'étudiant sera assisté d'un innovant système de vidéos interactives, créé par des experts reconnus.

Vous acquerez les compétences nécessaires pour promouvoir l'adoption de régimes végétariens et véganes au sein de la communauté sportive, en soulignant leurs avantages pour la santé et les performances athlétiques.

Un programme basé sur la méthodologie révolutionnaire du Relearning, qui vous permettra d'appréhender des concepts complexes avec efficacité et immédiateté.



02

Objectifs

A l'issue de ce programme, les pharmaciens auront une compréhension approfondie des principes du Véganisme et du Végétarisme en lien avec la pratique sportive. En ce sens, les spécialistes acquerront des compétences pour évaluer l'état nutritionnel des athlètes et détecter d'éventuelles carences ou des domaines à améliorer. Ainsi, les professionnels seront hautement qualifiés pour offrir des conseils personnalisés aux athlètes qui suivent des régimes végétariens et végétaliens, en adaptant les recommandations nutritionnelles à leurs besoins spécifiques.





“

Vous mettez en œuvre les stratégies les plus avancées pour recommander des compléments nutritionnels aux sportifs en fonction de facteurs tels que l'âge, le sexe et l'intensité de l'exercice"



Objectifs généraux

- ♦ Gérer des connaissances avancées sur la planification nutritionnelle chez les athlètes professionnels et non professionnels pour une performance saine de l'exercice physique
- ♦ Gérer des connaissances avancées sur la planification nutritionnelle chez les sportifs professionnels de différentes disciplines afin d'atteindre une performance sportive maximale
- ♦ Gérer des connaissances avancées sur la planification nutritionnelle chez les sportifs professionnels dans les disciplines d'équipe pour atteindre une performance sportive maximale
- ♦ Gérer et consolider l'initiative, l'esprit d'entreprise pour mettre en place des projets liés à la Nutrition dans l'activité physique et le sport
- ♦ Savoir intégrer les différentes avancées scientifiques dans son propre domaine professionnel
- ♦ Développer la capacité à travailler dans un environnement multidisciplinaire
- ♦ Gérer des Compétences avancées pour détecter les éventuels signes d'altération nutritionnelle associés à la pratique sportive
- ♦ Gérer les compétences nécessaires à travers le processus d'enseignement-apprentissage qui leur permettra de continuer à se former et à apprendre dans le domaine de la Nutrition dans le sport, à la fois à travers les contacts établis avec les enseignants et les professionnels du master, ainsi que de manière indépendante





Objectifs spécifiques

- ♦ Faire la différence entre les différents types de sportifs végétariens
- ♦ Comprendre en profondeur les principales erreurs commises
- ♦ Remédier aux importantes carences nutritionnelles des Sportifs
- ♦ Maîtriser les compétences qui permettront aux sportifs de se doter des meilleurs outils en matière de combinaison des aliments

“

TECH met à votre disposition les meilleures ressources multimédias pour enrichir votre apprentissage et mettre en pratique ce que vous avez étudié d'une manière beaucoup plus facile"

03

Direction de la formation

Conformément à sa philosophie qui consiste à fournir les diplômes universitaires les plus complets et adaptés aux exigences du marché du travail, TECH s'efforce de former son personnel enseignant. Grâce à cela, ce Certificat bénéficie de la participation de professionnels de premier plan dans le domaine de la Nutrition et de la Diététique. Ces experts ont une longue carrière, au cours de laquelle ils ont optimisé à la fois le bien-être général et les performances athlétiques de nombreux Sportifs. Ils apportent ainsi dans le matériel pédagogique toutes les connaissances dont les pharmaciens ont besoin pour faire un bond qualitatif notable dans leur carrière professionnelle.



“

Une équipe d'enseignants spécialisés en Nutrition et Diététique vous guidera tout au long du processus d'apprentissage et répondra à tous vos doutes"

Directeur invité international

Jamie Meeks a démontré tout au long de sa carrière son dévouement à la **Nutrition Sportive**. Après avoir obtenu son diplôme à l'Université d'État de Louisiane, elle est rapidement devenue célèbre. Son talent et son engagement ont été reconnus lorsqu'elle a reçu le prestigieux **prix du Jeune Diététicien de l'Année** décerné par l'Association Diététique de Louisiane, une réussite qui a marqué le début d'une carrière fructueuse.

Après avoir obtenu son diplôme de premier cycle, Jamie Meeks a poursuivi ses études à l'Université de l'Arkansas, où elle a effectué son stage en **Diététique**. Elle a ensuite obtenu une Master en Kinésiologie avec une concentration en **Physiologie de l'Exercice** à l'Université d'État de Louisiane. Sa passion pour aider les athlètes à atteindre leur plein potentiel et son engagement infatigable en faveur de l'excellence font d'elle une figure de proue de la communauté sportive et nutritionnelle.

Ses connaissances approfondies dans ce domaine l'ont amenée à devenir la première **Directrice** de la **Nutrition Sportive** dans l'histoire du département athlétique de l'Université d'État de Louisiane. Elle y a développé des programmes innovants pour répondre aux besoins alimentaires des athlètes et les éduquer sur l'importance d'une bonne nutrition pour des **performances optimales**.

Par la suite, elle a été **Directrice** de la **Nutrition Sportive** pour l'équipe NFL des Saints de la Nouvelle-Orléans. À ce titre, elle veille à ce que les joueurs professionnels bénéficient des meilleurs soins nutritionnels possibles, en travaillant en étroite collaboration avec les entraîneurs, les soigneurs et le personnel médical afin d'optimiser les performances et la santé de chacun.

À ce titre, Jamie Meeks est considérée comme une véritable sommité dans son domaine, étant membre actif de plusieurs associations professionnelles et participant à l'avancement de la **Nutrition Sportive**. À cet égard, elle est également membre de l'**Académie de Nutrition et de Diététique** et de l'**Association des Diététiciens Sportifs Agréés et Professionnels**.



Mme Meeks, Jamie

- Directrice de la Nutrition Sportive, NFL New Orleans Saints, Louisiane, États-Unis
- Coordinatrice de la Nutrition Sportive à l'Université d'État de Louisiane
- Diététicienne agréée par l'Académie de Nutrition et de Diététique
- Spécialiste certifiée en diététique sportive
- Master en Kinésiologie avec une spécialisation en Physiologie de l'exercice à l'Université d'État de Louisiane
- Diplôme en Diététique de l'Université d'État de Louisiane
- Membre de: Association Diététique de Louisiane, Association des Diététiciens du Sport Agréés et Professionnels, Groupe de Pratique Diététique de la Nutrition Sportive Cardiovasculaire et du Bien-Être

“

Grâce à TECH, vous pourrez apprendre avec les meilleurs professionnels du monde”

Direction



Dr Marhuenda Hernández, Javier

- ♦ Nutritionniste dans des Clubs de Football Professionnels
- ♦ Chef du Département de Nutrition Sportive. Albacete Balompié Club SAD
- ♦ Chef du Département de Nutrition Sportive. Université Catholique de Murcie, UCAM Murcia Football Club
- ♦ Conseiller Scientifique. Nutrium
- ♦ Conseiller en Nutrition. Centro Impulso
- ♦ Chargé de cours et Coordinateur des études Postuniversitaires
- ♦ Doctorat en Nutrition et Sécurité Alimentaire. Université Catholique de San Antonio Murcia
- ♦ Diplôme en Nutrition Humaine et Diététique. Université Catholique de San Antonio Murcia
- ♦ Master en Nutrition Clinique. Université Catholique de San Antonio Murcia
- ♦ Académique. Académie Espagnole de Nutrition et de Diététique (AEND)



Professeurs

Dr Martínez Noguera, Francisco Javier

- ◆ Nutritionniste Sportif à CIARD-UCAM
- ◆ Nutritionniste sportif à la Clinique Kinésithérapie Jorge Lledó
- ◆ Assistant de Recherche au CIARD-UCAM
- ◆ Nutritionniste Sportif au UCAM Murcia Football Club
- ◆ Nutritionniste au Centre SANO
- ◆ Nutritionniste Sportif au Club de Basket-ball UCAM Murcia
- ◆ Doctorat en Sciences du Sport de l'Université Catholique San Antonio de Murcia
- ◆ Diplôme en Nutrition Humaine et Diététique de l'Université Catholique de San Antonio de Murcia
- ◆ Master en Nutrition et Sécurité Alimentaire de l'Université Catholique San Antonio de Murcia

Dr Arcusa Saura, Raúl

- ◆ Nutritionniste. Club Sportif de Castellón
- ◆ Nutritionniste dans plusieurs clubs semi-professionnels de Castellón
- ◆ Chercheur. Université Catholique de San Antonio Murcia
- ◆ Enseignant de premier cycle et de troisième cycle
- ◆ Diplôme en Nutrition Humaine et Diététique
- ◆ Master en Nutrition dans le domaine de l'Activité Physique et du Sport

04

Structure et contenu

Ce programme permettra aux pharmaciens d'acquérir une compréhension complète des principes fondamentaux du Végétarisme et du Véganisme en relation avec la pratique sportive. L'itinéraire académique approfondira les erreurs les plus courantes chez les Sportifs qui ne consomment pas de produits animaux, notamment les carences en protéines ou en Vitamine B12. Le programme abordera également les avantages de la consommation d'Algues Spiruline pour la réparation musculaire. Dans le même ordre d'idées, le programme fournira aux diplômés les aides ergogéniques les plus sophistiquées pour la croissance musculaire (y compris les Protéines Végétales et la Créatine).



“

Vous serez en mesure d'analyser l'état nutritionnel des athlètes qui suivent des régimes végétariens et végétaliens, en identifiant les éventuelles carences nutritionnelles”

Module 1. Végétarisme et Véganisme

- 1.1. Le végétarisme et le véganisme dans l'histoire du sport
 - 1.1.1. Les débuts du véganisme dans le sport
 - 1.1.2. Les athlètes végétariens aujourd'hui
- 1.2. Les différents types de régimes végétariens
 - 1.2.1. Sportif végétalien
 - 1.2.2. Athlète végétarien
- 1.3. Erreurs courantes chez l'athlète végétalien
 - 1.3.1. Bilan énergétique
 - 1.3.2. Apport en protéines
- 1.4. Vitamine B12
 - 1.4.1. Supplémentation en B12
 - 1.4.2. Biodisponibilité des algues spirulines
- 1.5. Sources de protéines dans les régimes végétaliens/végétariens
 - 1.5.1. Qualité des protéines
 - 1.5.2. Durabilité environnementale
- 1.6. Autres nutriments clés chez les végétaliens
 - 1.6.1. Conversion de l'ALA en EPA/DHA
 - 1.6.2. Fe, Ca, Vit-D et Zn
- 1.7. Bilan biochimique/carences nutritionnelles
 - 1.7.1. Anémie
 - 1.7.2. Sarcopénie
- 1.8. Régimes végétaliens et omnivores
 - 1.8.1. L'alimentation évolutive
 - 1.8.2. Régime actuel
- 1.9. Aides ergogéniques
 - 1.9.1. Créatine
 - 1.9.2. Protéines végétales
- 1.10. Facteurs diminuant l'absorption des nutriments
 - 1.10.1. Consommation élevée de fibres
 - 1.10.2. Oxalates





“

*Vous cherchez un diplôme universitaire flexible,
compatible avec vos responsabilités quotidiennes.
Qu'attendez-vous pour vous inscrire?"*

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***.



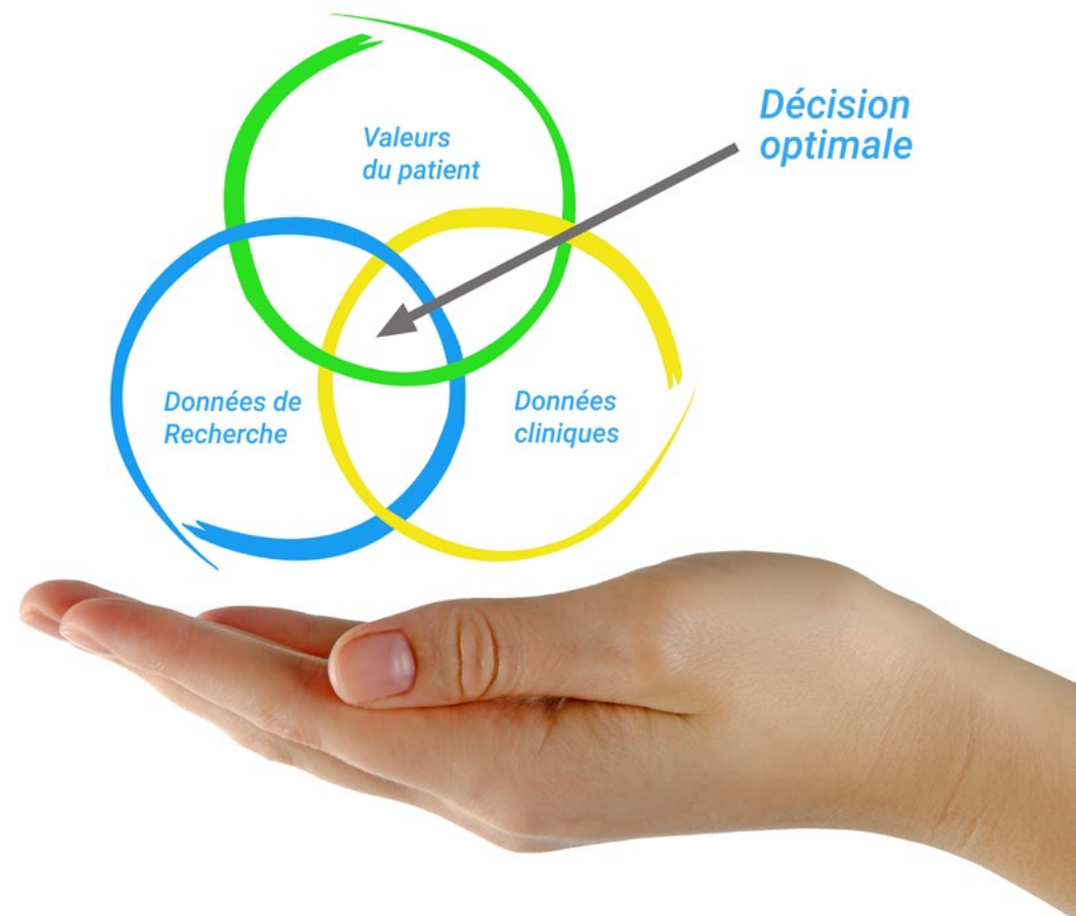
“

Découvrez Relearning, un système qui abandonne l'apprentissage linéaire conventionnel pour vous emmener à travers des systèmes d'enseignement cycliques: une façon d'apprendre qui s'est avérée extrêmement efficace, en particulier dans les matières qui nécessitent une mémorisation"

À TECH, nous utilisons la méthode des cas

Face à une situation donnée, que doit faire un professionnel? Tout au long du programme, les étudiants seront confrontés à de multiples cas cliniques simulés, basé sur des patients réels, dans lesquels ils devront enquêter, établir des hypothèses et enfin résoudre la situation. Il existe de nombreuses preuves scientifiques de l'efficacité de cette méthode. Les pharmaciens apprennent mieux, plus rapidement et plus durablement au fil du temps.

Avec TECH, vous ferez 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 basé sur la vie professionnelle actuelle, en essayant de recréer les conditions réelles de la pratique professionnelle du pharmacien.

“

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 pharmaciens 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 à l'étudiant de mieux s'intégrer dans le monde réel.
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

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 pharmacien apprendra à travers des cas réels et la résolution de situations complexes dans des environnements d'apprentissage simulés. Ces simulations sont développées à l'aide de logiciels de pointe pour faciliter l'apprentissage immersif.

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 115.000 pharmaciens ont été formés avec un succès sans précédent dans toutes les spécialités cliniques, quelle que soit la charge chirurgicale. Cette méthodologie pédagogique est développée dans un environnement très exigeant, avec un corps d'étudiants universitaires 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 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 pharmaciens spécialisés qui vont enseigner le cours, spécifiquement pour le cours, 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 en vidéo

TECH rapproche les étudiants des dernières techniques, des dernières avancées en matière d'éducation, de l'avant-garde des procédures actuelles de soins pharmaceutiques. Tout cela, à la première personne, avec la plus grande rigueur, expliqué et détaillé pour contribuer à l'assimilation et à la compréhension. 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.

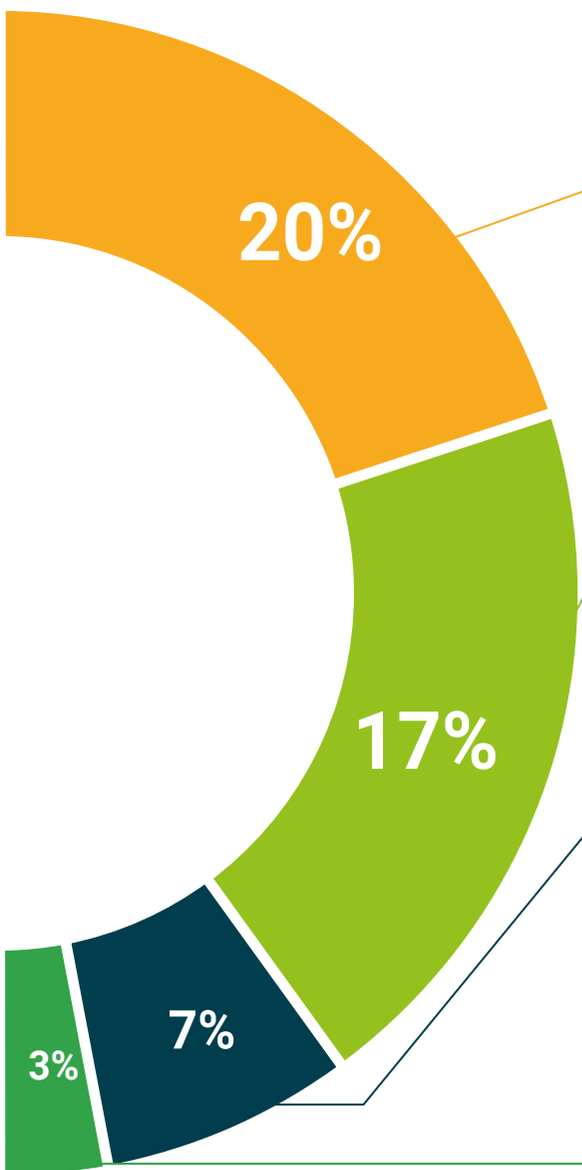
Ce système éducatif exclusif pour la présentation de contenu multimédia a été récompensé par Microsoft en tant que "European Success Story".



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 des développements de cas réels dans lesquels l'expert vous guidera dans le développement de l'attention 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 de nombreux faits scientifiques prouvant l'utilité de l'observation par un tiers expert. La méthode "Learning from an Expert" permet au professionnel de renforcer ses connaissances ainsi que sa mémoire puis lui permet d'avoir davantage confiance en lui concernant la prise de 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 Végétarisme et le Véganisme dans l'Activité Physique et Sportive pour Pharmaciens 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 Végétarisme et le Véganisme dans l'Activité Physique et Sportive pour Pharmaciens** 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 Végétarisme et le Véganisme dans l'Activité Physique et Sportive pour Pharmaciens**

Modalité: **en ligne**

Durée: **6 semaines**



*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 format
développement institutions
classe virtuelle langue

tech université
technologique

Certificat
Végétarisme et le Véganisme
dans l'Activité Physique et
Sportive pour Pharmaciens

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

Certificat

Végétarisme et le Véganisme
dans l'Activité Physique et
Sportive pour Pharmaciens

