

Certificat

Nutrition Sportive chez les Parathlètes pour Pharmaciens





Certificat Nutrition Sportive chez les Parathlètes pour Pharmaciens

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

Accès au site web: www.techtitute.com/fr/pharmacie/cours/nutrition-sportive-parathletes-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

leurs besoins quotidiens en macronutriments et micronutriments essentiels. Par conséquent, cela peut entraîner un certain nombre de risques qui ont un impact à la fois sur leurs performances athlétiques et sur leur santé générale. Par exemple, une carence en protéines ralentit la récupération musculaire et augmente le risque de blessures sportives. Face à cette situation, l'Organisation Mondiale de la Santé invite les pharmaciens à intensifier leurs conseils nutritionnels afin de sensibiliser cette population spécifique à l'importance de la supplémentation alimentaire. Pour les y aider, TCH développe un programme universitaire en ligne pionnier qui répondra aux besoins nutritionnels de ces personnes.





“

Grâce à ce programme 100% en ligne, vous recommanderez les Suppléments Nutritionnels les plus pointus pour améliorer les performances athlétiques et la santé des Parathlètes”

La collaboration entre les Pharmaciens et les spécialistes de la Nutrition Sportive est un aspect crucial pour répondre aux besoins spécifiques des Parathlètes. Ce groupe démographique est confronté à des défis diététiques uniques, liés à leur condition physique ou à leur régime médicamenteux. Les spécialistes ont donc la responsabilité de rester à l'avant-garde des dernières tendances en matière de Supplémentation Nutritionnelle afin de fournir les meilleures recommandations alimentaires aux athlètes. Ce n'est qu'ainsi qu'ils contribueront à optimiser à la fois les performances athlétiques et la santé générale de cette population spécifique.

Dans ce cadre, TECH met en œuvre un programme innovant en Nutrition Sportive chez les Parathlètes. L'itinéraire académique explorera en profondeur des aspects tels que le métabolisme, la biomécanique, la physiologie ou la psychologie de ces athlètes. En outre, le programme abordera également les besoins spécifiques de cette population en matière d'énergie et d'hydratation. À cet égard, les documents académiques aborderont les problèmes nutritionnels les plus courants chez les athlètes en tenant compte de leur pathologie ou anomalie (y compris les lésions de la moelle épinière, l'Infirmité Motrice Cérébrale ou les déficiences visuelles). De cette manière, les diplômés acquerront les compétences nécessaires pour évaluer l'état nutritionnel de leurs clients et recommander les produits les plus appropriés pour améliorer leur bien-être général. En outre, le programme comprendra la participation d'une Directrice Internationale Invitée de renom, qui fournira aux diplômés des techniques pour surmonter tous les obstacles au cours de leur travail professionnel.

La méthodologie de ce programme renforce sa nature innovante. TECH offre un environnement d'apprentissage 100 % en ligne, adapté aux besoins des pharmaciens occupés qui souhaitent faire progresser leur carrière. Ils pourront donc planifier individuellement leur emploi du temps et leurs évaluations. De même, ce diplôme utilise le système innovant *Relearning*, basé sur la répétition de concepts clés pour fixer les connaissances et faciliter l'apprentissage. Ainsi, la combinaison entre flexibilité et approche pédagogique robuste rend le programme très accessible.

Ce **Certificat en Nutrition Sportive chez les Parathlètes 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
- ♦ Le contenu graphique, schématique et éminemment pratique de l'ouvrage fournit des informations scientifiques et pratiques sur les disciplines essentielles à la pratique professionnelle
- ♦ Des 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
- ♦ Il est possible d'accéder aux contenus depuis tout appareil fixe ou portable doté d'une connexion à internet



Une prestigieuse Directrice Internationale Invitée donnera une Masterclass rigoureuse pour partager les dernières avancées en matière de Nutrition Sportive pour les Parathlètes"

“

Vous approfondirez la Pharmacologie et les interactions entre les nutriments, en veillant à ce que vos recommandations soient les plus appropriées pour les Parathlètes”

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, 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 souhaitez approfondir votre connaissance des Techniques de Mesure les plus Innovantes? Maîtrisez-les en seulement 180 heures grâce à ce programme universitaire.

Grâce à la méthodologie révolutionnaire du Relearning, vous intégrerez toutes les connaissances de manière optimale et obtiendrez avec succès les résultats que vous recherchez.



02 Objectifs

Grâce à ce diplôme universitaire complet, les pharmaciens auront une compréhension approfondie des besoins nutritionnels spécifiques des Parathlètes. En même temps, les diplômés acquerront des compétences avancées pour évaluer l'état nutritionnel de ces athlètes et leur fournir des conseils nutritionnels de haute qualité. En ce sens, les professionnels intégreront les aides ergogéniques les plus sophistiquées (telles que la Créatine) dans leur pratique afin de contribuer au processus de récupération musculaire de leurs clients.



“

Vous recommanderez des plans nutritionnels individualisés qui favorisent la performance athlétique et le bien-être général des Parathlètes”



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





Objectifs spécifiques

- ♦ Étudier en profondeur les différences entre les différentes catégories de para-athlètes et leurs limites physiologiques-métaboliques
- ♦ Déterminer les besoins nutritionnels des différents para-sportifs afin d'établir un plan nutritionnel précis
- ♦ Comprendre la composition corporelle des para-sportifs et des femmes dans leurs différentes catégories
- ♦ Appliquer les preuves scientifiques actuelles sur les aides nutritionnelles ergogéniques



Vous aurez à disposition des ressources très variées, incluant des supports multimédias de haute qualité conçus par les enseignantes”

03

Direction de la formation

Pour la conception et la prestation de ce programme, TECH dispose d'un corps enseignant de grande qualité, composé de professionnels expérimentés en Nutrition et Diététique. Ces spécialistes possèdent une vaste expérience dans ce domaine, où ils ont travaillé dans de prestigieuses institutions de santé. Ils ont ainsi aidé de nombreux Parathlètes à améliorer leurs performances sportives et, par conséquent, leur qualité de vie. Grâce à cela, les pharmaciens ont les garanties nécessaires pour se lancer dans une expérience académique de haute intensité, qui optimisera de manière significative leur pratique quotidienne.





“

Vous consulterez vos doutes directement avec le corps enseignant, composé de spécialistes en Nutrition Sportive, ce qui se traduira par un tutorat personnalisé à vos propres exigences”

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

“

Saisissez l'occasion de vous informer sur les derniers progrès réalisés dans ce domaine afin de les appliquer à votre pratique quotidienne”

04

Structure et contenu

Avec ce diplôme universitaire, les pharmaciens auront une vision globale des besoins nutritionnels spécifiques des Parathlètes. À cette fin, le programme d'études approfondira des questions telles que le métabolisme, la physiologie et la biomécanique de ces athlètes. Dans cette optique, le contenu académique abordera les principaux problèmes nutritionnels de différentes catégories d'athlètes, en fonction de leur pathologie ou anomalie (y compris les amputations, les déficiences auditives ou les déficiences intellectuelles). Ainsi, les diplômés acquerront les compétences nécessaires pour évaluer l'état nutritionnel de ces personnes et recommander des compléments alimentaires qui contribuent à une performance athlétique optimale.





“

Vous fournirez des plans diététiques efficaces qui tiennent compte des besoins énergétiques et nutritionnels des athlètes handicapés”

Module 1. Parathlètes

- 1.1. Classification et catégories chez les parathlètes
 - 1.1.1. Qu'est-ce qu'un parathlète?
 - 1.1.2. Comment sont classés les parathlètes?
- 1.2. Les sciences du sport chez les parathlètes
 - 1.2.1. Métabolisme et physiologie
 - 1.2.2. Biomécanique
 - 1.2.3. Psychologie
- 1.3. Besoins énergétiques et hydratation chez les para-athlètes
 - 1.3.1. Besoins énergétiques optimaux pour l'entraînement
 - 1.3.2. Planification de l'hydratation avant, pendant et après l'entraînement et compétitions
- 1.4. Problèmes nutritionnels chez les différentes catégories de para-athlètes en fonction de leur pathologie ou anomalie
 - 1.4.1. Lésions de la moelle épinière
 - 1.4.2. Infirmité motrice cérébrale et lésions cérébrales acquises
 - 1.4.3. Amputés
 - 1.4.4. Déficience visuelle et auditive
 - 1.4.5. Déficience intellectuelle
- 1.5. Planification nutritionnelle chez les athlètes para-sportifs souffrant de lésions de la moelle épinière, d'infirmité motrice cérébrale et de lésions cérébrales acquises
 - 1.5.1. Besoins nutritionnels (macro et micronutriments)
 - 1.5.2. Transpiration et remplacement des liquides pendant l'exercice
- 1.6. Planification nutritionnelle chez les Parathlètes amputés
 - 1.6.1. Besoins en énergie
 - 1.6.2. Macronutriments
 - 1.6.3. Thermorégulation et hydratation
 - 1.6.4. Questions nutritionnelles liées aux prothèses



- 1.7. Planification et questions nutritionnelles chez les athlètes para-sportifs atteints de déficience visuelle et auditive et de Efficacité intellectuelle
 - 1.7.1. Problèmes de nutrition sportive en cas de déficience visuelle: Rétinite Pigmentaire, Rétinopathie Diabétique, Albinisme, Maladie De Stagardt et pathologies auditives
 - 1.7.2. Problèmes de nutrition sportive en cas de déficience intellectuelle: Syndrome de Down, autisme, syndrome d'Asperger et phénylcétonurie
- 1.8. Composition corporelle chez les athlètes para-sportifs
 - 1.8.1. Techniques de mesure
 - 1.8.2. Facteurs influençant la fiabilité des différentes méthodes de mesure
- 1.9. Pharmacologie et interactions avec les nutriments
 - 1.9.1. Les différents types de drogues ingérées par les para-athlètes
 - 1.9.2. Les carences en micronutriments chez les athlètes para-sportifs
- 1.10. Aides ergogéniques
 - 1.10.1. Des suppléments potentiellement bénéfiques pour les para-athlètes
 - 1.10.2. Conséquences néfastes pour la santé, problèmes de contamination et de dopage dus à la consommation d'aides ergogéniques



Avec TECH, vous avez le confort entre les mains, car vous disposez d'une flexibilité horaire qui vous permet d'effectuer vos sessions à tout moment de la journée. Inscrivez-vous dès maintenant"

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 Nutrition Sportive chez les Parathlètes 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 Nutrition Sportive chez les Parathlètes 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 Nutrition Sportive chez les Parathlètes 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 formation
développement institutions
classe virtuelle langues

tech université
technologique

Certificat

Nutrition Sportive chez
les Parathlètes
pour Pharmaciens

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

Certificat

Nutrition Sportive chez les Parathlètes pour Pharmaciens

