

Certificat Avancé

Kinésithérapie, Nutrition et Psychologie appliquées au Rugby

Approuvé par la NBA





Certificat Avancé Kinésithérapie, Nutrition et Psychologie appliquées au Rugby

- » Modalité: en ligne
- » Durée: 6 mois
- » Qualification: TECH Université Technologique
- » Intensité: 16h/semaine
- » Horaire: à votre rythme
- » Examens: en ligne

Accès au site web: www.techtitute.com/fr/sciences-du-sport/diplome-universite/diplome-universite-kinesitherapie-nutrition-psychologie-appliquees-rugby

Accueil

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

Bien que les règles relatives au bien-être des joueurs soient de plus en plus complètes, le Rugby reste l'un des sports les plus dangereux à l'heure actuelle. En outre, malgré son importance avérée, l'aspect psychologique du sport est l'un des moins pris en compte. D'autres aspects clés en plus de ceux là sont au centre de ce programme, grâce auquel le professionnel des Sciences du Sport pourra passer en revue les principes fondamentaux de la kinésithérapie du Sport et examiner la commotion cérébrale habituelle. De même, les bases physiologiques de la Nutrition dans ce sport et le rôle pertinent du psychologue seront explorés en profondeur. Tout cela dans un format en ligne pratique et avec un contenu innovant conçu par les personnalités les plus en vue du rugby mondial.



“

Examinez les pathologies les plus courantes dans le Rugby et aidez à les prévenir grâce à ce Certificat Avancé"

S'il y a bien une chose qui caractérise le rugby, c'est sa haute intensité physique et son niveau élevé de contact. La kinésithérapie joue donc un rôle important dans le traitement et la prévention de ces blessures grâce à l'évaluation de la posture, du mouvement et de la technique d'entraînement. Il existe cependant une pathologie qui caractérise avant tout le rugby professionnel: la Commotion Cérébrale. Il n'est donc pas surprenant qu'une connaissance approfondie de cette blessure soit nécessaire pour agir de manière appropriée.

En ce sens, ce programme ne se concentrera pas seulement sur la Kinésithérapie appliquée à ce sport, mais explorera également les aspects nutritionnels et psychologiques afin que l'étudiant devienne un expert dans les éléments clés pour le bien-être du joueur professionnel. Pour ce faire, vous analyserez en profondeur les blessures courantes telles que les traumatismes de la Colonne Vertébrale et de la tête et les blessures des membres inférieurs, et vous établirez les principes de base pour reconnaître une Commotion Cérébrale. Vous couvrirez également les bases de la composition corporelle du joueur de Rugby afin d'évaluer ses besoins nutritionnels et vous étudierez la conception de plans d'intervention psychologique individualisés.

Il s'agit sans aucun doute d'une spécialisation très complète qui ajoutera de l'éclat au curriculum de l'étudiant et qui lui permettra de se former confortablement où et quand il le souhaite. Vous n'aurez besoin que d'un appareil avec accès à Internet pour faire avancer votre carrière et bénéficier d'une opportunité académique en phase avec l'époque actuelle. En effet, TECH vous permettra de gérer vos échéances académiques à votre convenance. Pour ce faire, vous disposerez d'un vaste catalogue numérique de ressources sur la Kinésithérapie, la Nutrition et la Psychologie appliquée au Rugby disponible 24 heures sur 24 sur le Campus virtuel.

Ce **Certificat Avancé en Kinésithérapie, Nutrition et Psychologie appliquées au Rugby** contient le programme scientifique le plus complet et le plus actuel du marché. Les principales caractéristiques sont les suivantes:

- ♦ Le développement de cas pratiques présentés par des experts en Kinésithérapie, Nutrition et Psychologie appliquées au Rugby
- ♦ Le contenu graphique, schématique et éminemment pratique de l'ouvrage fournit des informations sportives et pratiques sur les disciplines essentielles à l'exercice professionnel
- ♦ Des exercices pratiques où le processus d'auto-évaluation peut être réalisé pour améliorer l'apprentissage
- ♦ Il met l'accent sur les méthodologies innovantes
- ♦ Des cours théoriques, des questions à l'expert, des forums de discussion sur des sujets controversés et un travail de réflexion individuel
- ♦ La possibilité d'accéder aux contenus depuis tout appareil fixe ou portable doté d'une connexion à internet



Devenez un expert dans la reconnaissance des commotions cérébrales chez les joueurs de Rugby afin d'agir à temps"

“

Perfectionnez vos compétences en matière de conception de plans d'intervention psychologique spécifiques aux joueurs en analysant des vidéos, des diagrammes interactifs et des cours magistraux"

Le corps enseignant de ce programme comprend des professionnels du secteur qui apportent à cette formation leur expérience professionnelle ainsi que des spécialistes reconnus 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. Ainsi, ils se formeront dans un environnement simulé qui leur permettra d'apprendre en immersion et de s'entraîner en préparation de situations réelles.

La conception de ce programme est basée sur l'Apprentissage par Problèmes. Ainsi l'étudiant devra essayer de résoudre les différentes situations de pratique professionnelle qui lui seront présentées tout au long du cursus. Pour ce faire, l'étudiant sera assisté d'un innovant système de vidéos interactives, créé par des experts reconnus.

Analysez en profondeur la complémentation sportive dans chaque modalité de Rugby afin d'augmenter les performances des joueurs.

Inscrivez-vous dès maintenant pour utiliser les outils les plus innovants qui existent aujourd'hui dans le domaine du coaching sportif, tels que le modèle META ou SWOT.



02 Objectifs

La conception de ce Certificat Avancé intègre une série d'objectifs visant à ce que l'étudiant reconnaisse les blessures les plus courantes du joueur de rugby professionnel et développe des compétences pour leur prévention ou la réhabilitation. De même, ces objectifs se concentrent également sur la gestion par l'étudiant des différents modèles de Nutrition et de supplémentation dans ce sport et sur l'importance du facteur psychologique dans l'amélioration des performances.





“

Vous serez une référence pour orienter la réadaptation de l'athlète au rugby après une blessure"



Objectifs généraux

- Connaître en profondeur le rugby à XV et à VII, ainsi que les autres modalités
- Savoir approfondir, développer et faire évoluer les compétences physiques et techniques
- Acquérir une spécialisation en nutrition orientée vers le rugby, en fonction de la modalité et de la position du joueur
- Gérer les émotions et appliquer la psychologie à l'environnement sportif
- Apprendre à gérer des équipes et des joueurs
- Commercialiser le rugby en tant que produit au consommateur
- Maîtriser des outils pour aider les joueurs à contrôler leurs émotions afin d'atteindre une performance maximale



Atteignez les objectifs de la formation et maîtrisez les méthodes d'estimation de la composition corporelle du joueur de Rugby professionnel"





Objectifs spécifiques

Module 1. Kinésithérapie et Prévention des Blessures

- ◆ Identifier, reconnaître et utiliser l'équipement nécessaire
- ◆ Reconnaître les blessures les plus courantes
- ◆ Acquérir les connaissances en matière de prévention et de rééducation
- ◆ Identifier les blessures les plus communes: La commotion cérébrale

Module 2. Nutrition Sportive Appliquée au Rugby

- ◆ Approfondir le concept de nutrition appliquée au Rugby
- ◆ Différencier la composition corporelle du joueur en fonction de sa modalité
- ◆ Apprendre les différents modèles de nutrition et de supplémentation pour le rugby

Module 3. Psychologie Appliquée

- ◆ Apprendre l'utilisation de la Psychologie dans le Sport
- ◆ Connaître les motivations qui influencent les performances
- ◆ Apprendre à identifier et à résoudre le Burnout
- ◆ Voir comment atteindre 100% du potentiel d'un athlète

03

Direction de la formation

TECH a démontré son ambition en concevant ce diplôme en employant les meilleurs experts en Rugby professionnel que l'on puisse trouver sur la scène actuelle. Dans un programme dirigé par des stars mondiales de ce sport, l'étudiant bénéficiera de l'expérience précieuse d'un corps enseignant qui a joué un rôle clé dans le *Staff* des équipes et des fédérations de Rugby d'élite au niveau mondial. En effet, ils se sont positionnés en tant que spécialistes de la Nutrition Humaine et de la Diététique ou de la Santé Mentale des athlètes, ils réunissent donc dans le diplôme des domaines professionnels différents pour dynamiser la carrière de l'étudiant.



“

*Triomphez sous la direction d'enseignants
qui ont été des acteurs clés dans le staff
des équipes de Rugby d'élite"*

Direction



M. De Juan Roldán, Javier

- ♦ Joueur de rugby professionnel de l'équipe nationale espagnole VII
- ♦ Double champion d'Europe de rugby à VII
- ♦ Joueur professionnel du Club de Rugby Independiente
- ♦ Joueur professionnel du Ciencias Rugby Club
- ♦ Entraîneur dans les écoles Ciencias Rugby Club et Independant Rugby Club



Mme Lliteras Ruiz, Marta

- ♦ Entraîneuse de l'équipe féminine de rugby à 7 et de l'équipe masculine de rugby à XV
- ♦ Entraîneuse du Commandement Général de l'Armée des Baléares pour le Rugby à 7 féminin et le rugby à XV masculin
- ♦ Cofondatrice de All&Go
- ♦ Coordinatrice de l'Association des Femmes dans le Rugby Professionnel
- ♦ Joueuse internationale de rugby à XV et à 7
- ♦ Championne d'Europe de Rugby
- ♦ Diplôme olympique Rio de Janeiro
- ♦ Diplôme en Sciences Politiques, Master en Gestion et Administration des Ressources Humaines
- ♦ Master en Gestion d'Équipe



Professeurs

M. Sánchez Nogales, Carlos

- ♦ Psychologue au Service de l'Égalité de la Mairie d'Alhaurín el Grande
- ♦ Psychothérapeute en Consultation Privée
- ♦ Entraîneur des équipes masculines et féminines en modalité à XV et à 7
- ♦ Licence en Psychologie de l'Université de Malaga
- ♦ Mastère en Recherche dans l'Activité Physique et le Sport à l'UMA
- ♦ Mastère en Coaching Individuel et de Groupe de l'UMA
- ♦ Certificat Avancé en Coaching Sportif de COANCO
- ♦ Qualification d'entraîneur de World-Rugby de niveau 2

M. García Horcajo, Pablo

- ♦ Kinésithérapeute en Club de Rugby
- ♦ Kinésithérapeute du Club de Rugby Complutense Cisneros
- ♦ Kinésithérapeute de la Fédération Espagnole de Rugby à sept
- ♦ Diplôme en Kinésithérapie

M. Serra Hernández, Cristian

- ♦ Nutritionniste à la clinique Be Strong Nutrition
- ♦ Entraîneur et joueur du Club de rugby San Roque de la División de Honor B
- ♦ Joueur de Rugby professionnel
- ♦ Professeur du Mastère Spécialisé en Nutrition Sportive à l'École de Formation Sportive Apta Vital
- ♦ Diplôme en Nutrition Humaine et Diététique de l'Université de Valence

04

Structure et contenu

Le programme d'études de ce Certificat Avancé le met clairement en première position par rapport à d'autres qualifications, car il possède la vision la plus complète et la plus actuelle de la Kinésithérapie, de la Nutrition et de la Psychologie appliquées au Rugby que les étudiants trouveront sur le marché. En fait, chacun des étudiants inscrits sera immergé dans un itinéraire académique individualisé qui utilise le *Relearning* comme substrat méthodologique. Cela signifie qu'ils intérioriseront effectivement les concepts de manière répétitive et dirigée à l'aide de ressources interactives. Ils bénéficieront ainsi d'un cycle éducatif beaucoup plus naturel.





“

Inscrivez-vous dès maintenant pour bénéficier de la vision la plus complète et la plus actualisée de la Kinésithérapie, Nutrition et de la Psychologie appliquées au Rugby sur le marché”

Module 1. Kinésithérapie et Prévention des Blessures

- 1.1. Kinésithérapie Sportive
 - 1.1.1. Aspects de la Kinésithérapie Sportive
 - 1.1.2. Soins sur le Terrain
 - 1.1.3. Sécurité et assistance
- 1.2. Premiers secours
 - 1.2.1. Premiers secours
 - 1.2.2. Voie aérienne
 - 1.2.3. Principes de base de la Réanimation Cardio-Pulmonaire
- 1.3. Pathologies les plus fréquentes au Rugby
 - 1.3.1. Traumatismes de la colonne vertébrale et de la tête
 - 1.3.2. Membre supérieur
 - 1.3.3. Membres inférieurs
- 1.4. La commotion cérébrale Reconnaître et éliminer
 - 1.4.1. Qu'est-ce qu'une commotion cérébrale?
 - 1.4.2. Comment reconnaître une commotion cérébrale?
 - 1.4.3. Retour progressif au jeu
- 1.5. Réadaptation au jeu
 - 1.5.1. Retour au jeu après une blessure
 - 1.5.2. Contrôle de la charge
 - 1.5.3. Collaboration interdisciplinaire et retour au jeu
- 1.6. Prévention des blessures
 - 1.6.1. Pré-saison
 - 1.6.2. Prendre soin de soi et habitudes saines
 - 1.6.3. Proprioception, travail cognitif et contrôle spatial
- 1.7. Préparation et attention sur le terrain: Minute par minute
 - 1.7.1. La préparation: Organisation, gestion et travail spécifique
 - 1.7.2. Soins sur le Terrain
 - 1.7.3. Soigner et protéger
- 1.8. L'après-match et la récupération
 - 1.8.1. L'après-match: Soins et la récupération
 - 1.8.2. Travail individuel et Prendre soin de soi
 - 1.8.3. Travail collectif et repos

- 1.9. Contrôle et suivi: Gestion médicale de l'équipe
 - 1.9.1. Contrôle médical dans une équipe professionnelle
 - 1.9.2. Contrôle de l'état de base du joueur
 - 1.9.3. Traitements, suivi des blessures et rétablissement
- 1.10. Équipement médical
 - 1.10.1. Équipement médical de base et gestion du matériel
 - 1.10.2. Équipement médical: gestion et stockage
 - 1.10.3. Organisation et contrôle du matériel

Module 2. Nutrition Sportive appliquée au Rugby

- 2.1. Base physiologique de la nutrition au Rugby
 - 2.1.1. Macronutriments
 - 2.1.2. Digestion et absorption des Nutriments
 - 2.1.3. Bilan énergétique
- 2.2. Métabolisme et voies énergétiques au Rugby
 - 2.2.1. Voie phosphagène (ATP)
 - 2.2.2. Glycolyse
 - 2.2.3. oxydation acides gras
- 2.3. Composition corporelle dans le rugby (à XV et à 7)
 - 2.3.1. Composition corporelle des attaquants de rugby à XV
 - 2.3.2. Composition corporelle chez les joueurs Trois Quart au Rugby à XV
 - 2.3.3. Composition corporelle des attaquants de rugby à VII
- 2.4. Anthropométrie dans les équipes professionnelles de Rugby
 - 2.4.1. Méthodes d'estimation de la composition corporelle
 - 2.4.2. Mesures anthropométriques
 - 2.4.3. Différences entre le rugby à XV et le rugby à VII
- 2.5. La périodisation nutritionnelle dans le rugby à XV
 - 2.5.1. Avant-saison et après-saison
 - 2.5.2. Planification pendant la saison et la semaine de match
 - 2.5.3. Planification pendant la période de blessure
- 2.6. Nutrition en vue d'une modification de la composition corporelle
 - 2.6.1. Perte de graisse
 - 2.6.2. Prise de masse musculaire
 - 2.6.3. La recomposition du corps

- 2.7. La périodisation nutritionnelle dans le rugby à 7
 - 2.7.1. Avant-saison dans le rugby à 7
 - 2.7.2. Semaine de tournoi dans le rugby à 7
 - 2.7.3. Après saison
 - 2.8. Supplémentation sportive dans le rugby (à XV et à VII)
 - 2.8.1. Suppléments du groupe de preuve A
 - 2.8.2. Suppléments des groupes de preuve B et C
 - 2.8.3. Suppléments non autorisés
 - 2.9. Nutrition pendant les matchs/tournois de rugby (à XV et à 7)
 - 2.9.1. Nutrition pendant les matchs de rugby à XV
 - 2.9.2. Récupération après-match
 - 2.9.3. Apports en hydrates de carbone avant la compétition
 - 2.10. Conseils nutritionnels aux joueurs/équipes de rugby professionnels
 - 2.10.1. Fixation d'objectifs et entretien diététique
 - 2.10.2. Élaboration de lignes directrices pour l'équipe
 - 2.10.3. Élaboration d'un plan nutritionnel personnalisé
- Module 3. Psychologie Appliquée**
- 3.1. Psychologie et *Coaching* Sportif
 - 3.1.1. Aspects importants
 - 3.1.2. l'importance de la Psychologie dans le sport
 - 3.1.3. Le rôle du psychologue / coach sportif
 - 3.2. Préparation psychologique au sport et à l'activité physique: écoles de rugby
 - 3.2.1. Sport, Santé et Psychologie
 - 3.2.2. Intervention auprès des entraîneurs et des familles de jeunes athlètes.
 - 3.2.3. Conseils sur la relation entre les athlètes, les familles et les entraîneurs sportifs: l'importance de l'éducation aux valeurs dans le sport
 - 3.3. Conseils et techniques psychologiques pour les athlètes: former la future élite
 - 3.3.1. Optimisation de l'apprentissage de l'athlète et recherche de régularité dans la performance
 - 3.3.2. Intervention psychologique auprès des jeunes athlètes et transition vers le sport professionnel
 - 3.3.3. Gestion des talents
- 3.4. Intervention psychologique dans le sport de compétition: l'élite sportive
 - 3.4.1. Niveau optimal d'activation et de gestion des émotions dans la pratique sportive
 - 3.4.2. Intervention face au stress et à l'anxiété
 - 3.4.3. Locus de contrôle du sportif de haut niveau
 - 3.5. variables psychologiques des performances sportives
 - 3.5.1. Psychologie positive et Émotionnel-être
 - 3.5.2. Confiance en soi et concept de soi chez les sportifs
 - 3.5.3. Personnalité de l'athlète
 - 3.6. Intervention individuelle et collective dans l'entraînement sportif: planification et mise en œuvre d'un programme psychologique
 - 3.6.1. Techniques d'intervention Psychologique
 - 3.6.2. Conception de plans d'intervention individualisés
 - 3.6.3. Conception de plans d'intervention en équipes
 - 3.7. Outils de Coaching sportif: META, SWOT. et Roue de la vie
 - 3.7.1. Modèle META
 - 3.7.2. SWOT
 - 3.7.3. Roue de la vie
 - 3.8. Burnout chez le sportif
 - 3.8.1. Symptômes et syndromes
 - 3.8.2. Actions auprès de l'athlète
 - 3.8.3. Prévention de nouveaux Cas
 - 3.9. Santé et bien-être émotionnel de l'athlète
 - 3.9.1. Effets du surentraînement
 - 3.9.2. Implications psychologiques de la prévention des blessures sportives et de la récupération des blessures sportives
 - 3.9.3. *Débit*
 - 3.10. Retrait de l'activité sportive
 - 3.10.1. Transition du sport d'élite et retour à la normale
 - 3.10.2. Redéfinir l'identité de l'athlète
 - 3.10.3. Nouveaux rôles acquis

05 Méthodologie

Ce programme propose une manière différente d'apprendre. Notre méthodologie est développée à travers un mode d'apprentissage cyclique: **Le Relearning**.

Ce système d'enseignement s'utilise, notamment, dans les écoles de médecine les plus prestigieuses du monde et a été considéré comme l'un des plus efficaces par des publications de premier plan telles que le **New England Journal of Medicine**.





“

Découvrez Relearning, un système qui renonce à 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 exigent la mémorisation”

À TECH, nous utilisons la méthode des cas

Le programme offre une méthode révolutionnaire de développement des compétences et des connaissances. Notre objectif est de renforcer les compétences dans un contexte changeant, compétitif et hautement exigeant.

“

Avec TECH, vous pourrez découvrir une façon d'apprendre qui fait avancer les fondations des universités traditionnelles du monde entier”



Vous bénéficierez d'un système d'apprentissage basé sur la répétition, avec un enseignement naturel et progressif sur l'ensemble du cursus.



L'étudiant apprendra, par des activités collaboratives et des cas réels, à résoudre des situations complexes dans des environnements commerciaux réels.

Une méthode d'apprentissage innovante et différente

Cette formation TECH est un programme d'enseignement intensif, créé de toutes pièces, qui propose les défis et les décisions les plus exigeants dans ce domaine, tant au niveau national qu'international. Grâce à cette méthodologie, l'épanouissement personnel et professionnel est stimulé, faisant ainsi un pas décisif vers la réussite. La méthode des cas, technique qui constitue la base de ce contenu, permet de suivre la réalité économique, sociale et professionnelle la plus actuelle.

“

Nous sommes la seule université en ligne qui propose des documents de Harvard comme matériel pédagogique dans ses cours”

La méthode des cas a été le système d'apprentissage le plus utilisé par les meilleures facultés du monde. Développée en 1912 à Harvard pour que les étudiants en Droit n'apprennent pas uniquement sur la base d'un contenu théorique, la méthode des cas consistait à leur présenter des situations réelles complexes pour que les apprenants s'entraînent à les résoudre et à prendre des décisions. En 1924, elle a été établie comme méthode d'enseignement standard à Harvard.

Face à une situation donnée, que doit faire un professionnel? C'est la question à laquelle nous vous confrontons dans la méthode des cas, une méthode d'apprentissage orientée vers l'action. Tout au long du programme, vous serez confronté à de multiples cas réels. Ils devront intégrer toutes leurs connaissances, faire des recherches, argumenter et défendre leurs idées et leurs décisions.

Relearning Methodology

TECH combine efficacement la méthodologie des études de cas avec un système d'apprentissage 100% en ligne basé sur la répétition, qui associe 8 éléments didactiques différents dans chaque leçon.

Nous enrichissons l'Étude de Cas avec la meilleure méthode d'enseignement 100% en ligne: le Relearning.

En 2019, nous avons obtenu les meilleurs résultats d'apprentissage de toutes les universités en ligne du monde.

À TECH, vous apprenez avec une méthodologie de pointe conçue pour former les managers du futur. Cette méthode, à la pointe de la pédagogie mondiale, est appelée Relearning.

Notre université est la seule université hispanophone autorisée à utiliser cette méthode efficace. En 2019, nous avons réussi à améliorer les niveaux de satisfaction globale de nos étudiants (qualité de l'enseignement, qualité des supports, structure des cours, objectifs...) par rapport aux indicateurs de la meilleure université en ligne.



Dans notre programme, l'apprentissage n'est pas un processus linéaire, mais se déroule en spirale (apprendre, désapprendre, oublier et réapprendre). Par conséquent, chacun de ces éléments est combiné de manière concentrique. Cette méthodologie a permis de former plus de 650.000 diplômés universitaires avec un succès sans précédent dans des domaines aussi divers que la biochimie, la génétique, la chirurgie, le droit international, les compétences en gestion, les sciences du sport, la philosophie, le droit, l'ingénierie, le journalisme, l'histoire, les marchés financiers et les instruments. Tout cela 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 développant un esprit critique, en défendant des arguments et en contrastant des opinions: une équation directe vers le succès.

D'après les dernières données scientifiques dans le domaine des neurosciences, non seulement nous savons comment organiser les informations, les idées, les images et les souvenirs, mais nous savons aussi que le lieu et le contexte dans lesquels nous avons appris quelque chose sont fondamentaux pour notre capacité à nous en souvenir et à le stocker dans l'hippocampe, pour le conserver dans notre mémoire à long terme.

De cette façon, et dans ce que l'on appelle Neurocognitive context-dependent e-learning les différents éléments de notre programme sont liés au contexte dans lequel le participant développe sa pratique professionnelle.



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 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.



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.



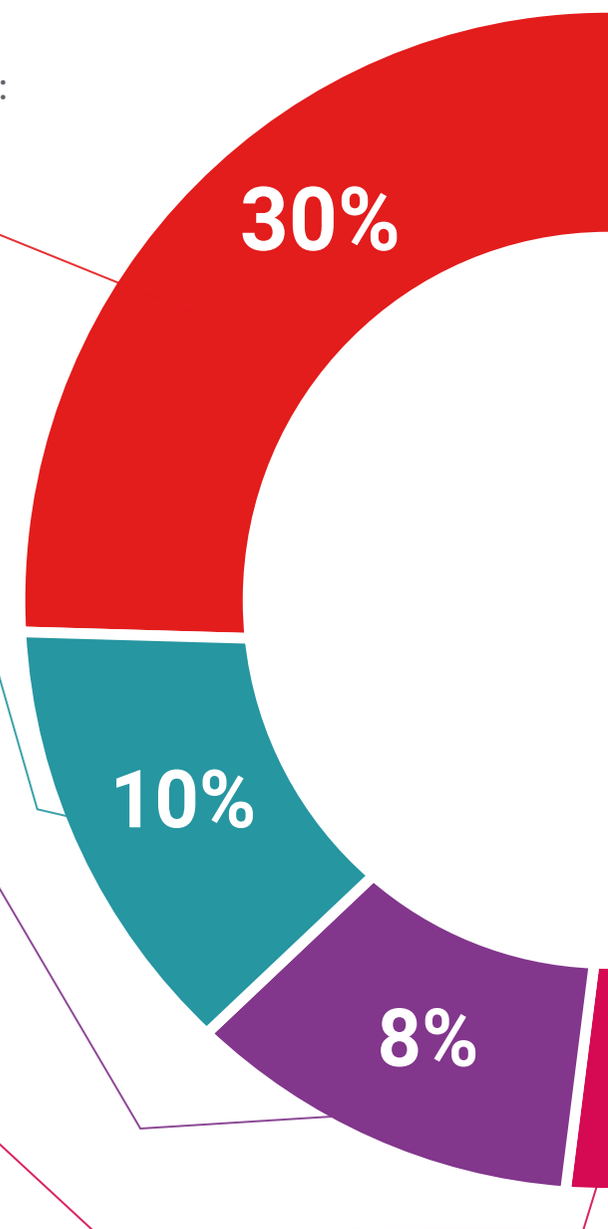
Pratique des aptitudes et des compétences

Ils réaliseront des activités visant à développer des compétences et des aptitudes spécifiques dans chaque domaine. Pratiques et dynamiques pour acquérir et développer les compétences et les capacités qu'un spécialiste doit développer dans le cadre de la mondialisation dans laquelle nous vivons.



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.





Case Studies

Ils réaliseront une sélection des meilleures études de cas choisies spécifiquement pour ce diplôme. Des cas présentés, analysés et tutorés par les meilleurs spécialistes de la scène internationale.



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".



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.



06 Diplôme

Le Certificat Avancé en Kinésithérapie, Nutrition et Psychologie appliquées au Rugby 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 avec succès et recevez votre diplôme sans déplacements, ni formalités administratives”

Ce **Certificat Avancé en Kinésithérapie, Nutrition et Psychologie appliquées au Rugby** 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 Kinésithérapie, Nutrition et Psychologie appliquées au Rugby**

N.° d'Heure de Cours: **450 h.**

Approuvé par la NBA



*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.



Certificat Avancé
Kinésithérapie, Nutrition
et Psychologie appliquées
au Rugby

- » Modalité: en ligne
- » Durée: 6 mois
- » Qualification: TECH Université Technologique
- » Intensité: 16h/semaine
- » Horaire: à votre rythme
- » Examens: en ligne

Certificat Avancé

Kinésithérapie, Nutrition et Psychologie appliquées au Rugby

Approuvé par la NBA

