

Certificat Avancé

Rugby à VII

Approuvé par la NBA





tech université
technologique

Certificat Avancé Rugby à VII

- » 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-rugby-vii

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

Le rugby à VII est une forme de rugby plus rapide et plus dynamique que le rugby à XV. Les joueurs doivent donc être rapides, agiles et avoir une excellente maîtrise du ballon. Mais les facteurs qui déterminent le succès dans cette variante du rugby sont nombreux, c'est pourquoi ce diplôme permettra au professionnel du sport d'approfondir toutes les clés. Ainsi, les principes et les règles du jeu de cette modalité seront abordés, en identifiant les compétences que les joueurs doivent posséder et la préparation physique pour affronter le jeu. Analysant également les mécanismes de la blessure, ce diplôme sera enseigné 100% en ligne afin que les étudiants puissent le combiner avec leur activité professionnelle.



“

*Devenez un expert en rugby à VII grâce
à du matériel académique innovant et
à un corps professoral de premier plan"*

Les équipes qui peuvent garder le ballon et le déplacer rapidement sur le terrain sont celles qui ont le plus de chances de marquer des points au rugby à VII. C'est pourquoi il faut savoir faire des passes précises et opportunes. De même, bien qu'il s'agisse d'une variante plus rapide du rugby, le rugby à VII reste un jeu de stratégie. Par conséquent, il est impératif de s'adapter rapidement aux changements dans le jeu et d'utiliser des compétences tactiques pour exploiter les faiblesses des adversaires.

Un diplôme qui aborde ces aspects et d'autres aspects du rugby à VII sera sans aucun doute d'une grande valeur pour les professionnels du sport, c'est pourquoi TECH a conçu la spécialisation parfaite. En ce sens, les étudiants étudieront en profondeur les positions spécifiques sur le terrain, le lancement du jeu, la capacité de contre-attaque ou l'analyse de l'adversaire. De même, ils mettront l'accent sur les tests d'endurance et de force qui sont effectués dans cette modalité.

Tout cela, et bien plus encore, sera mis à la disposition du professionnel du sport par le biais d'un Certificat Avancé 100% en ligne. Ainsi, ce format permettra non seulement à l'étudiant d'étudier le programme depuis n'importe quel endroit, mais aussi de contrôler son propre temps académique. Ainsi, il répartira les 150 heures du diplôme à sa convenance, de sorte qu'il n'y ait pas d'obstacle lorsqu'il s'agit de les combiner avec ses obligations personnelles ou professionnelles.

Ce **Certificat Avancé en Rugby à VII** contient le programme scientifique le plus complet et le plus actuel du marché. Les principales caractéristiques sont les suivantes:

- Le développement d'études de cas présentées par des experts en Rugby à VII
- Les contenus graphiques, schématiques et éminemment pratiques de l'ouvrage fournissent des informations sportives et pratiques sur les disciplines essentielles à la pratique professionnelle
- Les exercices pratiques pour réaliser le processus d'auto évaluation 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 disponibilité d'accès aux contenus à partir de tout dispositif fixe ou portable doté d'une connexion internet



Examiner toutes les implications de la préparation physique dans le rugby à VII pour un match réussi"

“

Testez vos compétences en rugby à VII en parcourant des études de cas couvrant une grande variété de situations”

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 entreprises et d'universités prestigieuses.

Des professionnels du secteur qui apportent à cette formation l'expérience de leur travail, ainsi que des spécialistes reconnus issus d'entreprises de premier plan et de sociétés de référence et d'universités prestigieuses.

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 Certificat Avancé. Pour ce faire, il sera assisté d'un système vidéo interactif innovant créé par des experts dans ce domaine.

Établissez des stratégies de contre-attaque avancées dans le jeu grâce à cette spécialisation complète.

Découvrez l'importance du coup de pied central dans le rugby à VII pour commencer le match avec un avantage.



02 Objectifs

L'objectif principal de ce programme est de fournir aux professionnels du sport les connaissances les plus avancées et les plus récentes sur le rugby à VII, afin qu'ils maîtrisent chacun de ses fondamentaux. Cela vous permettra non seulement de pratiquer ce sport avec garantie, mais aussi de devenir un expert versé dans la pratique du jeu, capable de concevoir des méthodes d'entraînement ou de conseiller les joueurs.



“

Atteindre les objectifs de la qualification et maîtriser les stratégies les plus avancées pour traiter les blessures courantes du rugby à VII"

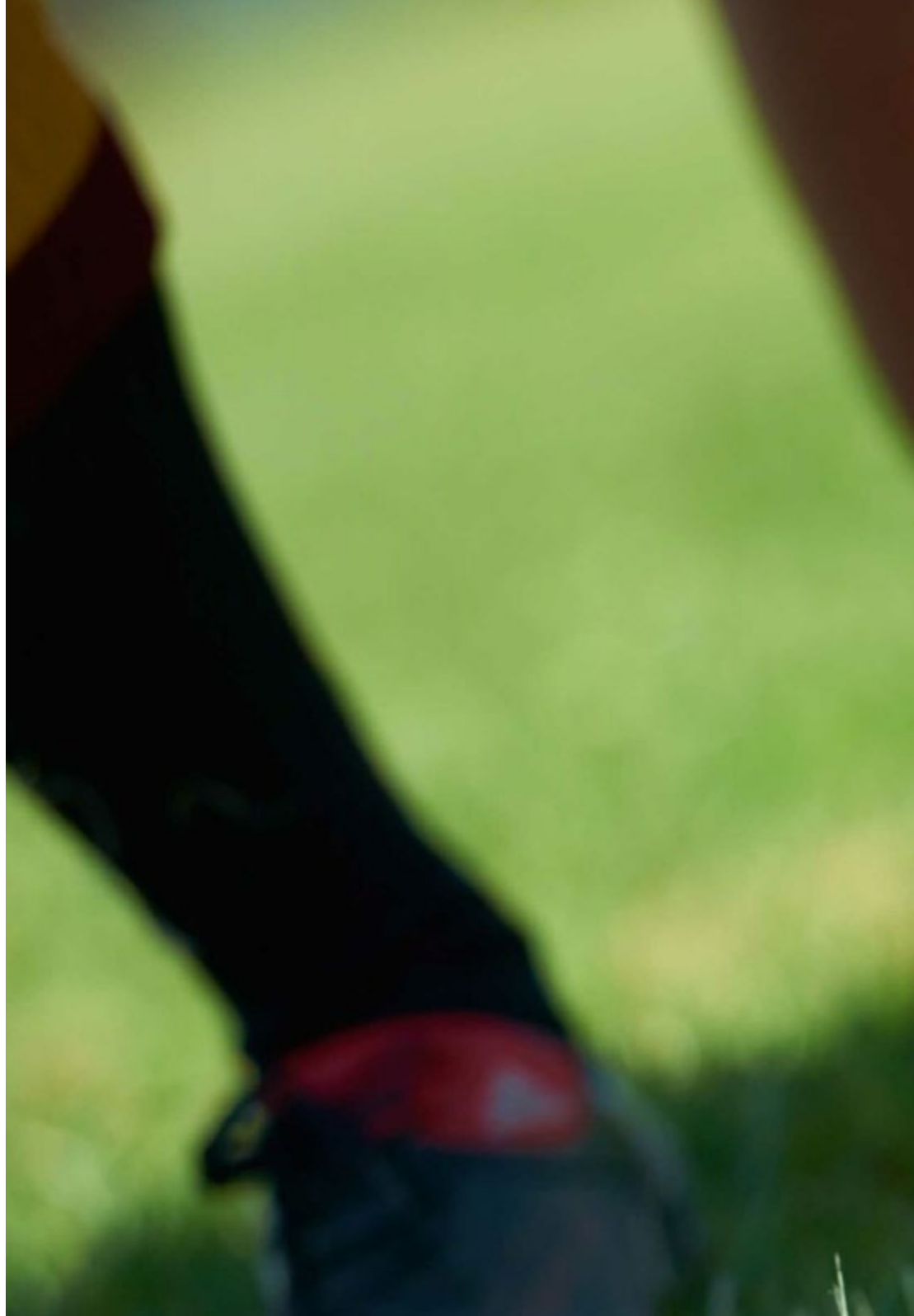


Objectifs généraux

- ♦ 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
- ♦ Savoir gérer les émotions et appliquer la psychologie à l'environnement sportif
- ♦ Apprendre à gérer des équipes et des joueurs
- ♦ Comment vendre le rugby en tant que produit au consommateur
- ♦ Connaissance approfondie des outils pour aider les joueurs à contrôler leurs émotions afin d'atteindre une performance maximale



Il examine les phases élémentaires du rugby professionnel telles que le maul ou la mêlée afin de concevoir les meilleures stratégies pour les aborder"





Objectifs spécifiques

Module 1. Les modalités du rugby

- ♦ Connaître en profondeur les Origines du Rugby
- ♦ Savoir détecter les valeurs du sport
- ♦ Approfondir les modalités et les règles générales

Module 2. Rugby à VII Sport et règles

- ♦ Connaître en profondeur les règles spécifiques
- ♦ Savoir différencier et connaître les postes en profondeur
- ♦ Reconnaître les différents systèmes offensifs et défensifs
- ♦ Apprendre et différencier les phases statiques et dynamiques du jeu

Module 3. Préparation spécifique Rugby à VII Professionnel

- ♦ Acquérir des connaissances sur la planification de la saison
- ♦ Analyser les charges en fonction des joueurs
- ♦ Avoir une connaissance approfondie des grandes tendances de la préparation physique en rugby
- ♦ Connaître et apprendre à structurer les séances

03

Direction de la formation

Dans sa volonté d'offrir un enseignement aux normes académiques les plus élevées, TECH a rassemblé dans ce titre de véritables éminences du rugby professionnel. Ainsi, des champions européens de rugby à VII, des certifiés olympiques ou des joueurs ayant participé à la Coupe du monde de rugby à XV et à VII se retrouvent dans le Certificat Avancé en pour satisfaire les attentes les plus élevées des étudiants. De plus, cette remarquable équipe pédagogique s'est également distinguée en entraînant la plus haute catégorie féminine de rugby en Espagne. Ainsi, les étudiants apprendront les clés du rugby à VII du point de vue du joueur et de l'entraîneur.





“

Les stars mondiales du rugby professionnel se réunissent dans ce titre pour vous donner toutes les clés pour exceller dans Rugby à VII”

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
- ♦ Certificat olympique Rio de Janeiro
- ♦ Diplôme en sciences politiques, maîtrise en gestion et administration des ressources humaines
- ♦ Maîtrise en gestion d'équipe



Professeurs

Mme Ribera García, María

- ◆ Entraîneur en chef de la Mêlée de la Division d'honneur féminine
- ◆ Entraîneur technique du Comité olympique espagnol
- ◆ Entraîneur du Tatami Rugby Club
- ◆ Joueuse internationale de l'équipe nationale féminine espagnole dans les catégories XV et VII
- ◆ Joueuse olympique à Rio de Janeiro
- ◆ Diplômée en sciences de l'activité physique et du sport
- ◆ Titres N1, N2 et N3 d'entraîneur de rugby à XV et N1 et N2 de rugby à VII, entraîneur principal de San Scrum de la division d'honneur féminine, entraîneur du club de rugby Tatami et entraîneur technique au Comité olympique espagnol

M. Lino Samaniego, Ángel

- ◆ Responsable de la préparation physique du Club de Rugby Complutense Cisneros
- ◆ Responsable de la préparation physique du projet féminin au Club de Rugby Complutense Cisneros
- ◆ Préparateur physique à Blagnac Rugby
- ◆ Préparateur physique au Club de Rugby Complutense Cisneros
- ◆ Professeur de sports collectifs de rugby et de biomécanique à l'université Alfonso X el Sabio
- ◆ Diplômé en Sciences de l'Activité Physique et du Sport à l'UPS
- ◆ Maîtrise en recherche à l'UPM
- ◆ Maîtrise en sport de haut niveau à l'UPS
- ◆ Entraîneur de niveau II de World Rugby par la Fédération espagnole de rugby

04

Structure et contenu

Le programme a été conçu pour condenser toutes les caractéristiques clés du jeu, des règles et de la préparation spécifique au rugby à VII en seulement 150 heures d'étude académique. Au cours de ce cycle éducatif, vous bénéficierez de la vision la plus actuelle et la plus complète de cette forme de rugby professionnel, en internalisant rapidement les concepts grâce à la méthodologie du *Relearning*. Cette méthode consiste à réitérer les idées en s'appuyant sur des ressources dynamiques telles que des études de cas, des vidéos, des résumés interactifs et des exercices d'auto-évaluation, ce qui lui a valu une reconnaissance internationale.





“

*L'aperçu le plus complet et le plus récent
des principes fondamentaux du rugby à
VII se trouve dans ce syllabus"*

Module 1. Les modalités du rugby

- 1.1. Rugby
 - 1.1.1. Rugby
 - 1.1.2. Origines
 - 1.1.3. *World Rugby*
- 1.2. Rugby à XV
 - 1.2.1. Débutant
 - 1.2.2. Rugby à XV
 - 1.2.3. Rugby à XV en Espagne
- 1.3. Le rugby à VII et le rugby à XIII
 - 1.3.1. Débutant
 - 1.3.2. Rugby à VII
 - 1.3.3. Rugby à VII
- 1.4. Autres variétés de rugby
 - 1.4.1. Rugby inclusif et rugby en prison
 - 1.4.2. Rugby tag et *Touch*
 - 1.4.3. Autres variétés
- 1.5. Règles générales
 - 1.5.1. Introduction
 - 1.5.2. Principes du jeu
 - 1.5.3. Règlementation
- 1.6. La lutte contre le dopage
 - 1.6.1. *Garder le rugby propre*
 - 1.6.2. Nutrition et suppléments
 - 1.6.3. Médicaments
- 1.7. Lutte contre le jeu
 - 1.7.1. *Antidopage Garder le rugby à l'intérieur*
 - 1.7.2. La discipline
 - 1.7.3. Lutte contre la corruption
- 1.8. Valeurs
 - 1.8.1. Pourquoi défendre ces valeurs?
 - 1.8.2. Intégration
 - 1.8.3. Troisième mi-temps

- 1.9. Figure de l'arbitre
 - 1.9.1. L'arbitre au rugby
 - 1.9.2. Les gestes de l'arbitre
 - 1.9.3. Types d'arbitres
- 1.10. Les grands championnats
 - 1.10.1. Rugby à XV
 - 1.10.2. Rugby à VII
 - 1.10.3. Rugby à XIII

Module 2. Rugby à VII Sport et règles

- 2.1. Règlements spécifiques
 - 2.1.1. Principes du jeu
 - 2.1.2. Principes des lois
 - 2.1.3. Règles du jeu
- 2.2. Compétences spécifiques par joueur
 - 2.2.1. Développement de compétences conditionnelles spécifiques
 - 2.2.2. Développement des compétences de coordination
 - 2.2.3. Amélioration du processus de prise de décision
- 2.3. Postes spécifiques
 - 2.3.1. Les attaquants
 - 2.3.2. Médias
 - 2.3.3. Trois quarts
- 2.4. L'attaque
 - 2.4.1. Lancement du jeu
 - 2.4.2. Jouer aux points de rencontre
 - 2.4.3. La contre-attaque dans le jeu et la réorganisation permanente
- 2.5. Défense
 - 2.5.1. Le plaquage au rugby à VII: Introduction et types
 - 2.5.2. Défense sur les remises en jeu
 - 2.5.3. Défense sur les phases statiques
- 2.6. Phases statiques et dynamiques
 - 2.6.1. Mêlée et *Touch*
 - 2.6.2. Maul
 - 2.6.3. *Ruck*

- 2.7. Coup de pied central
 - 2.7.1. Importance du coup de pied central au rugby VII
 - 2.7.2. Les coups de pied du centre vers l'avant
 - 2.7.3. Coup de pied du centre contre
- 2.8. Base du système de jeu
 - 2.8.1. Lancement du jeu
 - 2.8.2. Jouer aux points de rencontre
 - 2.8.3. La contre-attaque dans le jeu et la réorganisation permanente
- 2.9. Structure des sessions
 - 2.9.1. Période d'initiation des joueurs
 - 2.9.2. Exercices généraux
 - 2.9.3. La séance d'entraînement
- 2.10. Analyse de l'adversaire
 - 2.10.1. Analyse du système offensif
 - 2.10.2. Analyse du système défensif
 - 2.10.3. Analyse des phases statiques

Module 3. Préparation spécifique Rugby à VII Professionnel

- 3.1. Rugby à VII
 - 3.1.1. Nature du sport
 - 3.1.2. Exigences de jeu pour les attaquants
 - 3.1.3. Exigences de jeu pour les trois quarts
- 3.2. Force
 - 3.2.1. Exigences et principes basés sur le sport
 - 3.2.2. Force-hypertrophie
 - 3.2.3. Puissance
- 3.3. Vitesse
 - 3.3.1. Exigences et principes basés sur le sport
 - 3.3.2. Accélération
 - 3.3.3. Vitesse
- 3.4. Endurance
 - 3.4.1. Exigences et principes basés sur le sport
 - 3.4.2. L'endurance de déplacement en course à pied
 - 3.4.3. Endurance des actions de haute intensité

- 3.5. Test
 - 3.5.1. Intérêt
 - 3.5.2. Test d'endurance (par ex. 1200m Shuttle Test ou Bronco Test)
 - 3.5.3. Test de force
- 3.6. Phases statiques
 - 3.6.1. Mêlée
 - 3.6.2. *Touche*
 - 3.6.3. Implications pour la préparation physique
- 3.7. Le contact
 - 3.7.1. Exigences et principes basés sur le sport
 - 3.7.2. Influence sur l'entraînement
 - 3.7.3. Implications pour la préparation physique
- 3.8. Les blessures
 - 3.8.1. Épidémiologie des blessures
 - 3.8.2. Mécanismes des blessures
 - 3.8.3. Commotions cérébrales
- 3.9. Technologies GPS
- 3.10. Intérêt
 - 3.10.1. Variables de l'étude
 - 3.10.2. *Ball in Play* et *Worst Case Scenario*
- 3.11. Rôle de la PF dans la performance au rugby
 - 3.11.1. Suivi
 - 3.11.2. Comment planifier
 - 3.11.3. Comment programmer



450 heures vous séparent de la possibilité de devenir un expert du en Rugby VII que les écoles de rugby demandent"

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 Rugby à VII 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.





“

*Finalisez cette formation avec succès
et recevez votre Certificat Avancé sans
avoir à vous soucier des déplacements
ou des démarches administratives”*

Ce **Certificat Avancé en Rugby à VII** 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 Rugby à VII**

N.º d'heures officielles: **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.

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

tech université
technologique

Certificat Avancé Rugby à VII

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

Certificat Avancé

Rugby à VII

Approuvé par la NBA

