

Certificat

Éducation Permanente





tech université
technologique

Certificat Éducation Permanente

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

Accès au site web: www.techtitute.com/fr/education/cours/education-permanente

Sommaire

01

Présentation

page 4

02

Objectifs

page 8

03

Structure et contenu

page 12

04

Méthodologie

page 16

05

Diplôme

page 24

01

Présentation

Le concept d'éducation permanente répond aux besoins d'une société en constante évolution. Maintenir les compétences professionnelles au premier plan rend obligatoire l'accès à des programmes de formation spécifiques qui offrent un apprentissage et des approches spécifiques adaptés au profil des apprenants adultes. Ce programme développe les formes d'intervention qu'offre l'apprentissage tout au long de la vie, tant dans le cadre de la formation en entreprise que dans celui de la formation à l'emploi ou à d'autres scénarios. De la plus haute qualité dans un programme totalement flexible, c'est l'opportunité la plus complète d'acquérir les compétences nécessaires pour intervenir dans ce domaine de travail.



“

*Un Certificat complet en apprentissage
tout au long de la vie qui vous permettra
d'acquérir les connaissances spécifiques
de l'éducation dans ce contexte”*

Actuellement, le processus de formation ne s'arrête pas à l'enseignement supérieur formel. Dans tous les contextes de développement professionnel, la formation continue est nécessaire pour assurer l'acquisition de nouvelles connaissances dans les secteurs les plus divers.

Ce Certificat en Éducation Permanente tout au long de la vie rassemble en un seul processus d'apprentissage tous les éléments que doivent maîtriser les professionnels qui veulent travailler dans ce domaine. Dans ce sens, l'apprentissage comprend les aspects pédagogiques spécifiques associés à l'éducation des adultes.

À cette fin, les modèles théoriques de ce type d'éducation seront analysés, en étudiant les différents modèles pédagogiques existants. Il étudiera également les qualités que l'éducateur d'adultes doit développer dans son travail, en encourageant le développement des compétences nécessaires en ce sens.

Les étudiants apprendront à intervenir dans le domaine de la formation de l'entreprise, en apprenant les caractéristiques différentielles de la formation continue et de la formation professionnelle. Ce type d'étude permettra aux étudiants d'orienter leur impulsion professionnelle vers ces domaines, ouvrant ainsi de nouveaux champs sur le marché professionnel.

Un processus d'un intérêt maximal pour les professionnels qui apportera une valeur ajoutée à leur travail dans tout centre ou institution.

Ce **Certificat en Éducation Permanente** contient le programme académique le plus complet et le plus actuel du marché. Les principales caractéristiques sont les suivantes:

- ♦ Le développement de cas pratiques présentés par des experts
- ♦ Les contenus graphiques, schématiques et éminemment pratiques avec lesquels ils sont conçus fournissent des informations scientifiques et sanitaires essentielles à la pratique professionnelle
- ♦ Des exercices pratiques afin d'effectuer un 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 les thèmes abordés
- ♦ La possibilité d'accéder aux contenus depuis n'importe quel appareil fixe ou portable doté d'une connexion internet



Formations pour l'emploi, formations en entreprise ou programmes d'acquisition de compétences numériques, etc. Apprendre les particularités de l'Éducation Permanente

“

Intensif et de grande qualité, ce diplôme donne aux professionnels l'opportunité de devenir une figure clé du centre éducatif”

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.

Son contenu multimédia, développé à l'aide des dernières technologies éducatives, permettra de les professionnels un apprentissage situé et contextuel, c'est-à-dire un environnement simulé qui fournira une formation immersive programmée pour s'entraîner à des situations réelles.

La conception de ce programme est axée sur l'apprentissage par les problèmes, grâce auquel les professionnels devront essayer de résoudre les différentes situations de pratique professionnelle qui leur sont présentées tout au long du programme universitaire. Ils seront assistés par un système vidéo interactif innovant créé par des experts de renom.

Acquérir rapidement et avec précision les connaissances nécessaires pour devenir un enseignant de l'apprentissage tout au long de la vie et faire un pas vers une compétitivité maximale.

Boostez votre réussite professionnelle grâce à des formations ciblées et de haut niveau créées pour les meilleurs du secteur.



02

Objectifs

Avec ce Certificat en Éducation Permanente, ils seront en mesure de rivaliser dans ce secteur avec les compétences nécessaires à la formation des adultes. Dans ce processus, les professionnels pourront accéder à la connaissance la plus complète des différents outils mentaux et matériels qui donnent les réponses nécessaires pour promouvoir l'amélioration des plans éducatifs de toute institution dans ce secteur.



“

Tous les outils de contrôle, d'analyse et de présentation des résultats dans une évaluation pédagogique, dans un programme de qualité exceptionnelle d'enseignement en ligne”



Objectifs généraux

- ♦ Acquérir des compétences spécifiques pour l'éducation des adultes
- ♦ Réaliser des plans efficaces d'éducation et de formation tout au long de la vie
- ♦ Intervenir dans les différents contextes dans lesquels se déroule l'apprentissage tout au long de la vie

“

Un coup de pouce imparable pour votre CV qui vous permettra d'être compétitif dans d'autres domaines, ouvrant ainsi de nouvelles voies dans votre carrière professionnelle”





Objectifs spécifiques

- ♦ Comprendre les concepts fondamentaux liés à l'Éducation Permanente
- ♦ Analyser la situation de l'apprentissage tout au long de la vie en tant que principe d'organisation de la réalité éducative
- ♦ Prendre conscience de la nécessité de l'apprentissage tout au long de la vie comme cadre de référence pour l'ensemble du système éducatif
- ♦ Se familiariser avec les différents domaines d'action de l'Éducation Permanente
- ♦ Aborder le développement des processus d'intervention dans les différents domaines de l'apprentissage tout au long de la vie

03

Structure et contenu

Tous les derniers développements en matière d'Éducation Permanente et la manière spécifique de travailler dans ce domaine, dans un programme créé pour former les professionnels les plus à jour. À cette fin, les sujets les plus pertinents et les plus complets ont été sélectionnés, avec les méthodologies les plus innovantes et intéressantes du moment. D'une manière intéressante et avec un impact constant et complet, il permettra aux professionnels de se développer dès le premier moment de l'étude.





“

*Les méthodologies et les formes
d'intervention les plus intéressantes de
l'Éducation Permanente dans un processus
de croissance au plus haut niveau”*

Module 1. L'apprentissage tout au long de la vie

- 1.1. La nature, l'origine, le développement et l'objectif de l'apprentissage tout au long de la vie
 - 1.1.1. Aspects fondamentaux de l'apprentissage tout au long de la vie
 - 1.1.2. Sphères et contextes de l'apprentissage tout au long de la vie
 - 1.1.3. Contributions de l'apprentissage tout au long de la vie dans les organisations internationales et la société numérique
- 1.2. Bases théoriques de l'apprentissage tout au long de la vie
 - 1.2.1. Origine et évolution de l'éducation et de la formation tout au long de la vie
 - 1.2.2. Modèles d'apprentissage tout au long de la vie
 - 1.2.3. Types d'enseignants: paradigmes philosophico-éducatifs
- 1.3. Modèles d'évaluation de l'apprentissage tout au long de la vie
 - 1.3.1. Introduction
 - 1.3.2. Types d'évaluation dans l'apprentissage tout au long de la vie
 - 1.3.3. L'importance de l'évaluation dans l'apprentissage tout au long de la vie
 - 1.3.4. Conclusions
- 1.4. Le pédagogue et l'apprentissage tout au long de la vie
 - 1.4.1. Profil professionnel de l'éducateur d'adultes
 - 1.4.2. Compétences des éducateurs d'adultes
 - 1.4.3. La formation des éducateurs d'adultes
- 1.5. Formation en entreprise. Le département de la formation
 - 1.5.1. Le rôle de la formation en entreprise: Concepts et terminologie
 - 1.5.2. Aperçu historique du département de la formation dans l'entreprise
 - 1.5.3. L'importance de la formation dans l'entreprise
- 1.6. Formation continue et professionnelle
 - 1.6.1. Définitions et différences entre la formation continue et la formation professionnelle
 - 1.6.2. Avantages de la formation continue pour l'entreprise
 - 1.6.3. Importance de la formation professionnelle dans le contexte actuel





- 1.7. Formation professionnelle: reconnaissances, certifications et accréditations
 - 1.7.1. Formation professionnelle et occupationnelle
 - 1.7.1.1. Les ressources humaines dans le développement économique
 - 1.7.2. Qualification des ressources humaines
 - 1.7.3. Certifications et accréditations en matière de formation professionnelle
 - 1.7.4. Importance de la formation professionnelle
- 1.8. Formation et travail
 - 1.8.1. Le travail et son évolution
 - 1.8.2. Le contexte actuel du travail
 - 1.8.3. Formation basée sur les compétences
- 1.9. L'apprentissage tout au long de la vie dans l'Union européenne
 - 1.9.1. Évolution de l'apprentissage tout au long de la vie dans l'Union européenne
 - 1.9.2. Éducation, travail et employabilité
 - 1.9.3. Cadre européen des certifications
 - 1.9.4. Nouvelle approche de l'enseignement supérieur
 - 1.9.5. Actions et programmes
- 1.10. Enseignement ouvert et à distance dans des contextes numériques
 - 1.10.1. Caractéristiques de l'enseignement à distance
 - 1.10.2. Éducation numérique, *e-Learning*
 - 1.10.3. Les TIC, leur rôle et leur importance dans l'enseignement à distance
 - 1.10.4. Enseignement à distance et enseignement supérieur



Un outil précieux pour votre développement professionnel, à portée de main avec la qualité TECH

04

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, School nous utilisons la Méthode des cas

Dans une situation donnée, que feriez-vous? Tout au long du programme, les étudiants seront confrontés à de multiples cas simulés, basés sur des situations réelles, 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.

Avec TECH, le professeur, l'enseignant ou le conférencier fait l'expérience d'une méthode d'apprentissage qui ébranle les fondements des universités traditionnelles du monde entier.



C'est une technique qui développe l'esprit critique et prépare l'éducateur à prendre des décisions, à défendre des arguments et à confronter des opinions.

“

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 réalisations clés:

1. Les professeurs qui suivent cette méthode parviennent non seulement à assimiler les concepts, mais aussi à développer leur capacité mentale, grâce à des exercices d'évaluation de situations réelles et à l'application des connaissances.
2. L'apprentissage est solidement traduit en compétences pratiques qui permettent à l'éducateur de mieux intégrer ses connaissances dans sa pratique quotidienne.
3. L'assimilation des idées et des concepts est rendue plus facile et plus efficace, grâce à l'utilisation de situations issues de l'enseignement réel.
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.

Cette université est la première au monde à combiner des études de cas avec un système d'apprentissage 100% en ligne basé sur la répétition, combinant un minimum de 8 éléments différents dans chaque leçon, ce qui constitue une véritable révolution par rapport à la simple étude et analyse de cas.

L'éducateur 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, nous avons formé plus de 85.000 éducateurs avec un succès sans précédent et ce dans toutes les spécialisations. Notre méthodologie d'enseignement est développée dans un environnement très exigeant, avec un corps étudiant universitaire au profil socio-économique élevé et dont l'âge moyen est de 43,5 ans.

Le Relearning vous permettra d'apprendre 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.

Dans notre programme, l'apprentissage n'est pas un processus linéaire mais il se déroule en spirale (nous apprenons, désapprenons, oublions et réapprenons). Par conséquent, ils combinent chacun de ces éléments de manière concentrique.

Selon les normes internationales les plus élevées, la note globale de notre système d'apprentissage est de 8,01.



Ce programme offre le meilleur matériel pédagogique, soigneusement préparé pour les professionnels:



Support d'étude

Tous les contenus didactiques sont créés par les spécialistes qui enseignent les cours. Ils ont été conçus en exclusivité pour la formation afin que le développement didactique soit vraiment spécifique et concret.

Ces contenus sont ensuite appliqués au format audiovisuel, pour créer la méthode de travail TECH online. Tout cela, élaboré avec les dernières techniques afin d'offrir des éléments de haute qualité dans chacun des supports qui sont mis à la disposition de l'apprenant.



Techniques et procédures éducateurs en vidéo

TECH met les techniques les plus innovantes, avec les dernières avancées pédagogiques, au premier plan de l'actualité de l'Éducation. Tout cela, à la première personne, expliqué et détaillé rigoureusement pour atteindre une compréhension complète. 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 unique 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.





Analyses de cas menées et développées par des experts

Un apprentissage efficace doit nécessairement être contextuel. Pour cette raison, TECH présente le développement de cas réels dans lesquels l'expert guidera l'étudiant à travers le développement de la prise en charge et la résolution de différentes situations: une manière claire et directe d'atteindre le plus haut degré de compréhension.



Testing & Retesting

Les connaissances de l'étudiant sont périodiquement évaluées et réévaluées tout au long du programme, par le biais d'activités et d'exercices d'évaluation et d'auto-évaluation, afin que l'étudiant puisse vérifier comment il atteint ses objectifs.



Cours magistraux

Il existe des preuves scientifiques de l'utilité de l'observation par un tiers expert. La méthode "Learning from an Expert" renforce les connaissances et la mémoire, et donne confiance dans les futures décisions difficiles.



Guides d'action rapide

À TECH nous vous proposons les contenus les plus pertinents du cours sous forme de feuilles de travail ou de guides d'action rapide. Un moyen synthétique, pratique et efficace pour vous permettre de progresser dans votre apprentissage.



05

Diplôme

Le Certificat en Éducation Permanente vous garantit, en plus de la formation la plus rigoureuse et la plus actuelle, l'accès à un diplôme universitaire de Certificat délivré par TECH Université Technologique.



“

Terminez ce programme avec succès et recevez votre diplôme sans avoir à vous soucier des voyages ou de la paperasserie”

Ce **Certificat en Éducation Permanente** contient le programme le plus complet et le plus à jour du marché.

Après avoir réussi l'évaluation, l'étudiant recevra par courrier postal* avec accusé de réception son correspondant diplôme de **Certificat** délivré 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 Éducation Permanente**

N.º Heures officielles: **150 h.**



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

future

santé confiance personnes

éducation information tuteurs

garantie accréditation enseignement

institutions technologie apprentissage

communauté engagement

service personnalisé innovation

connaissance présent qualité

en ligne formation

développement institutions

classe virtuelle langues

tech université
technologique

Certificat

Éducation Permanente

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

Certificat Éducation Permanente

