

Certificat

Techniques et Outils de Diagnostic en Éducation



tech université
technologique

Certificat

Techniques et Outils de Diagnostic en  ducation

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

Accès au site web: www.techtitute.com/fr/education/cours/techniques-outils-diagnostic-education

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

Ce programme conduit les étudiants à de meilleures performances dans leur profession et dans l'enseignement en général, en les spécialisant dans les techniques et instruments de diagnostic en éducation. En ce sens, les étudiants apprendront à rassembler, analyser et interpréter des informations et des données pertinentes sur des questions éducatives et sociales. De même, grâce à cette formation de haut niveau, ils seront en mesure de diagnostiquer les besoins et les possibilités de développement des personnes afin de fonder les actions éducatives de manière optimale. Il s'agit donc d'une spécialisation intensive qui se distingue par la qualité de son contenu et l'excellence de son corps enseignant.



“

Vous apprendrez à rassembler, analyser et interpréter des informations et des données pertinentes sur des questions éducatives et sociales à partir du meilleur système d'étude du marché et avec le système le plus efficace"

Ce programme de formation complet est conçu pour répondre au besoin croissant de spécialisation en techniques et instruments de diagnostic dans l'enseignement dans les écoles. Tout au long de ce programme, les étudiants se familiariseront avec les éléments, les processus et les valeurs de l'éducation et leur impact sur la formation globale; ils apprendront à diagnostiquer des situations complexes en accordant une attention particulière à la diversité et à l'inclusion sociale, et seront capables de développer et d'appliquer des méthodologies adaptées aux différences personnelles et sociales.

Ainsi, les professionnels se pencheront sur les techniques pédagogiques qui améliorent l'apprentissage tout au long de la vie de leurs élèves. De cette manière, les professionnels atteindront leurs objectifs universitaires et professionnels, en propulsant leurs compétences pédagogiques au plus haut niveau.

Ce programme de haut niveau offre une vision complète des techniques et instruments de diagnostic dans l'éducation dans toutes ses dimensions, en fournissant des outils pédagogiques et des expériences dans le domaine, qui ont également été garantis par des enseignants actuellement en exercice. Par conséquent, les étudiants apprendront sur la base de l'expérience professionnelle, ce qui rend leur formation plus efficace et plus précise.

Une formation entièrement en ligne permettra aux étudiants d'étudier où et quand ils le souhaitent, puisqu'il leur suffit de disposer d'un ordinateur ou d'un appareil mobile avec une connexion internet. TECH garantit ainsi une étude totalement autogérée, dans laquelle les étudiants seront les seuls à fixer leur temps d'étude, pouvant le combiner avec le reste de leurs obligations quotidiennes.

Ce **Certificat en Techniques et Outils de Diagnostic en Éducation** 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 où le processus d'auto-évaluation peut être réalisé pour améliorer l'apprentissage
- ♦ Il met l'accent sur les méthodologies innovantes
- ♦ Leçons théoriques, questions à l'expert, forums de discussion sur des sujets controversés et travail de réflexion individuel
- ♦ La possibilité d'accéder au contenu à partir de n'importe quel appareil fixe ou portable doté d'une connexion internet



L'éveil des préoccupations professionnelles et intellectuelles pour apprendre à être un bon professionnel motivera vos élèves à se réaliser"

“

Vous comprendrez l'importance du développement professionnel des enseignants et sa répercussion directe sur la qualité de l'éducation grâce au programme complet que TECH a élaboré pour vous"

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.

Grâce à cette spécialisation intensive, vous serez en mesure d'identifier les besoins et les possibilités de développement des personnes afin de fonder vos actions éducatives.

Nous vous offrons la meilleure méthodologie d'enseignement du marché et un matériel théorique et pratique complet qui vous aidera à réaliser une étude immersive de ce sujet.



02

Objectifs

L'objectif de ce programme est de permettre aux étudiants d'acquérir les compétences nécessaires pour orienter leur carrière vers une éducation de qualité, en évoluant dans un domaine d'enseignement porteur d'avenir. Ce Certificat accompagnera les étudiants dans un processus d'apprentissage intensif et complet qui leur permettra d'apprendre de manière très efficace. Dans ce processus, les professionnels pourront accéder aux connaissances les plus complètes dans le spectre des techniques et instruments de diagnostic dans l'éducation, les manières de les aborder et de les développer, comme un outil pour le développement de toute institution dans ce secteur.



“

*Une formation hautement pédagogique
créée par les meilleurs experts
du domaine, qui vous permettra
d'atteindre la réussite professionnelle"*



Objectifs généraux

- ♦ Apprendre à enseigner et à orienter l'enseignement vers chaque élève en fonction de ses conditions
- ♦ Savoir structurer l'information d'une manière appropriée qui permet aux apprenants d'assimiler les connaissances de manière correcte
- ♦ Comprendre l'importance du développement professionnel des enseignants et sa répercussion directe sur la qualité de l'enseignement
- ♦ Connaître les différents fondements pédagogiques de l'éducation



Ce syllabus de qualité exceptionnelle est un outil précieux pour votre développement professionnel"





Objectifs spécifiques

- ♦ Être capable de collecter, d'analyser et d'interpréter des informations et des données pertinentes sur des questions éducatives et sociales
- ♦ Comprendre l'objectif, les fonctions et les applications du diagnostic
- ♦ Diagnostiquer les besoins et les possibilités de développement des personnes afin de fonder des actions éducatives
- ♦ Connaître et comprendre les éléments, les processus et les valeurs de l'éducation et leur incidence sur l'éducation intégrale
- ♦ Diagnostiquer des situations complexes en accordant une attention particulière à la diversité et à l'inclusion sociale
- ♦ Développer et appliquer des méthodologies adaptées aux différences personnelles et sociales

03

Structure et contenu

Tous les contenus de ce Certificat ont été développés avec un critère de qualité élevé dans chacune de ses phases. À cette fin, les sujets les plus pertinents et les plus complets ont été sélectionnés, avec les mises à jour les plus intéressantes du moment. TECH a conçu un curriculum avec des contenus de qualité et organisés qui permettent d'atteindre les objectifs proposés afin que le professionnel réalise ses objectifs académiques et professionnels. De cette façon, l'étudiant renforcera ses compétences pédagogiques vers un secteur qui demande des professionnels spécialisés, avec satisfaction.



“

Nous vous offrons la meilleure méthodologie d'enseignement du marché et un matériel théorique et pratique complet qui vous aidera à réaliser une étude immersive de ce sujet"

Module 1. Techniques et Outils de Diagnostic en Éducation

- 1.1. Techniques et outils diagnostic
 - 1.1.1. Introduction et concepts de base du diagnostic éducatif
 - 1.1.2. Le processus et les variables du diagnostic éducatif
 - 1.1.3. Techniques et procédures d'évaluation
 - 1.1.4. Domaines d'application
- 1.2. Le code de déontologie: un guide professionnel pour le pédagogue
 - 1.2.1. Évolution historique
 - 1.2.2. Sur la professionnalisation des enseignants
 - 1.2.3. Code de déontologie de la profession d'enseignant
 - 1.2.4. Possibilités de codes de déontologie pour les enseignants
- 1.3. Le rapport comme outil d'évaluation et de diagnostic
 - 1.3.1. Concept du rapport en tant qu'outil de diagnostic
 - 1.3.2. Parties du rapport dans l'éducation
 - 1.3.3. Caractéristiques du rapport
- 1.4. Techniques d'observation
 - 1.4.1. L'observation comme méthode
 - 1.4.2. Fonctions d'observation
 - 1.4.3. Objet de l'observation
 - 1.4.4. Modèles de recherche par observation
 - 1.4.5. Types d'observation
- 1.5. Techniques d'interrogatoire: l'entretien
 - 1.5.1. L'entretien dans le diagnostic éducatif
 - 1.5.2. Caractéristiques de l'entretien dans le domaine de l'éducation
 - 1.5.3. Données de pré-interview
 - 1.5.4. Types d'entretiens





- 1.6. Fondements théoriques des techniques psychométriques
 - 1.6.1. Principes de base des instruments de mesure psychologique
 - 1.6.2. Techniques de construction d'échelles d'attitudes
 - 1.6.3. Théorie des tests
 - 1.6.4. Interprétation des scores
 - 1.6.5. Analyse des articles
 - 1.6.6. Recommandations techniques et éthiques
- 1.7. Tests standardisés: évaluation et diagnostic de l'attention et de la mémoire
 - 1.7.1. Introduction
 - 1.7.2. Types de tests pour évaluer l'attention
 - 1.7.3. Type de tests pour évaluer la mémoire
- 1.8. Tests standardisés: évaluation et diagnostic en littératie et en mathématiques
 - 1.8.1. Dyslexie
 - 1.8.2. Dyslexie, outils d'évaluation de l'alphabétisation
 - 1.8.3. Tests standardisés en mathématiques
- 1.9. Tests standardisés: évaluation et diagnostic de l'intelligence
 - 1.9.1. Sur le concept d'intelligence et d'éducation
 - 1.9.2. Types de tests standardisés dans le diagnostic de l'intelligence
 - 1.9.3. Théorie des intelligences multiples
- 1.10. Tests standardisés: évaluation et diagnostic dans la prise en charge des TSA
 - 1.10.1. Définition et types de TSA
 - 1.10.2. Évaluation des étapes du développement
 - 1.10.3. Évaluation rapide de l'autisme
 - 1.10.4. Évaluation approfondie de l'autisme

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

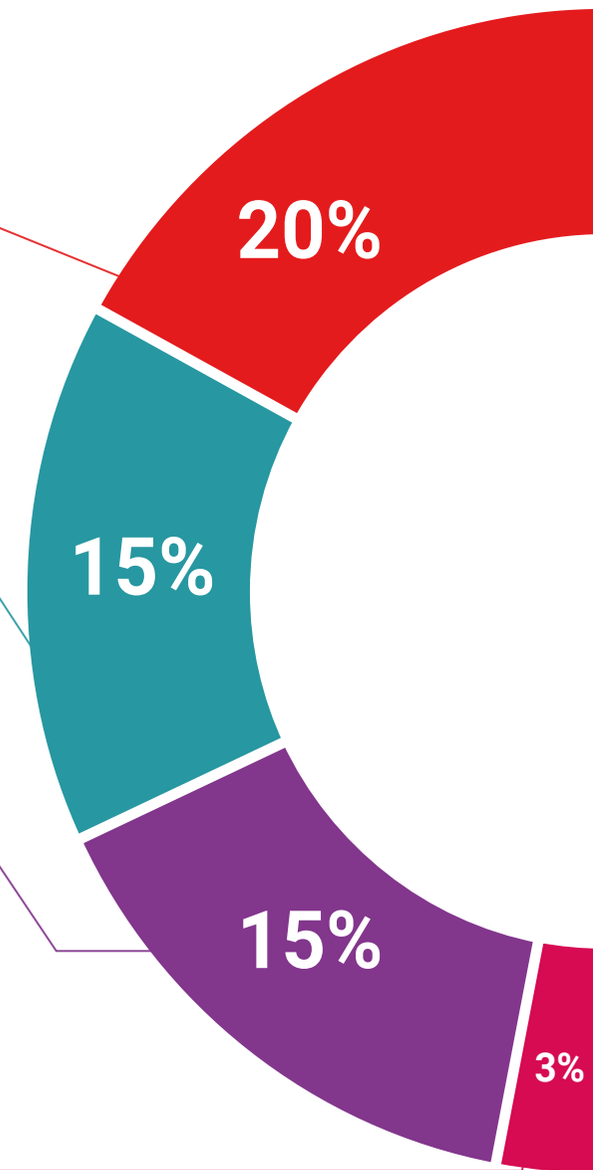
Nous présentons les contenus de manière attrayante et dynamique dans des dossiers multimédias comprenant des fichiers audios, des vidéos, des images, des diagrammes et des cartes conceptuelles afin de consolider les connaissances.

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 Techniques et Outils de Diagnostic en Éducation 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 universitaire sans avoir à vous soucier des voyages ou de la paperasserie”

Ce **Certificat en Techniques et Outils de Diagnostic en Éducation** 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 Techniques et Outils de Diagnostic en Éducation**
N.º d'heures officielles: **150 h.**



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
Techniques et Outils de
Diagnostic en Éducation

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

Certificat

Techniques et Outils de Diagnostic en Éducation

