

Certificat

Conceptualisation de l'Éducation Spéciale dans la Petite Enfance





Certificat

Conceptualisation de l'Éducation Spéciale dans la Petite Enfance

- » 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/conceptualisation-education-speciale-petite-enfance

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

Enseigner à des enfants ayant des difficultés d'apprentissage peut être une tâche complexe, mais c'est une tâche essentielle pour soutenir le développement de ces enfants, tant sur le plan éducatif que personnel. C'est pourquoi les enseignants doivent être spécialisés dans l'éducation spéciale et être en mesure d'enseigner d'une manière adaptée à chaque élève.





“

L'enseignement spécialisé est essentiel au développement des enfants ayant des difficultés physiques ou d'apprentissage. Spécialisez-vous avec nous et soyez plus efficace dans vos cours avec ces élèves"

Le Certificat a été conçu dans le but d'offrir une vision globale de l'éducation spécialisée. À cette fin, il analyse la trajectoire évolutive de cette éducation, le panorama actuel et les nouveaux paradigmes qui continuent à se former. Il étudie également le processus de transformation complexe et changeant qu'a connu ce type d'éducation, qui est fondamental pour le développement des enfants qui souffrent d'une pathologie quelconque pouvant affecter leur apprentissage.

Cette spécialisation se distingue par le fait qu'elle peut être suivie dans un format 100% en ligne, s'adaptant aux besoins et aux obligations de l'étudiant, de manière asynchrone et complètement autogérable. L'étudiant peut choisir les jours, les heures et le temps qu'il consacre à l'étude des contenus du programme. Toujours en phase avec les capacités et les aptitudes dédiées au programme.

L'ordre et la répartition des sujets et de leurs thèmes sont spécialement conçus pour permettre à chaque étudiant de décider et de gérer lui-même son temps. Pour ce faire, vous disposerez de matériel théorique présenté à travers des textes enrichis, des présentations multimédias, des exercices et des activités pratiques guidées, des vidéos de motivation, des master classes et des études de cas, où vous pourrez évoquer des connaissances de manière ordonnée et former des prises de décision qui démontrent votre formation dans le domaine de l'enseignement.

Ce **Certificat en Conceptualisation de l'Éducation Spéciale dans la Petite Enfance** contient le programme académique le plus complet et le plus actuel du marché. Les principales caractéristiques sont les suivantes:

- ♦ L'élaboration de cas pratiques présentés sous forme de scénarios simulés par des experts du domaine de connaissances, où l'étudiant évoquera de manière ordonnée les connaissances apprises et démontrera l'acquisition des compétences
- ♦ Le contenu graphique, schématique et éminemment pratique du programme fournit des informations scientifiques et pratiques sur les disciplines essentielles à la pratique professionnelle
- ♦ Nouveautés en Gestion de l'Éducation Spéciale
- ♦ Des exercices pratiques d'auto-évaluation pour améliorer l'apprentissage, ainsi que des activités à différents niveaux de compétence
- ♦ Un accent particulier est mis sur les méthodologies innovantes et la recherche en matière d'enseignement
- ♦ Cours théoriques, questions à l'expert, forums de discussion sur des sujets controversés et travail de réflexion individuel
- ♦ Il est possible d'accéder aux contenus depuis tout appareil fixe ou portable doté d'une connexion à internet



Si vous cherchez à exceller dans votre profession, n'y pensez pas à deux fois, à TECH Université Technologique nous vous offrons le Certificat la plus complète disponible aujourd'hui"

“

Nous vous offrons la meilleure méthodologie d'enseignement avec une multitude d'études de cas afin que vous puissiez développer vos études comme si vous étiez face à des cas réels"

Son corps enseignant comprend des professionnels du domaine de l'éducation, qui apportent leur expérience professionnelle à ce Certificat, ainsi que des spécialistes reconnus de grandes sociétés et d'universités prestigieuses.

Son contenu multimédia, élaboré avec les dernières technologies éducatives, permettra au professionnel un apprentissage situé et contextuel, c'est-à-dire un environnement simulé qui fournira une spécialisation immersive programmée pour s'entraîner dans des situations réelles.

La conception de ce programme est axée sur l'apprentissage par les problèmes, grâce auquel l'enseignant devra essayer de résoudre les différentes situations de pratique professionnelle qui sont posées tout au long du cursus universitaire. Pour ce faire, l'enseignant s'appuiera sur un système innovant de vidéos interactives réalisées par des Certificat en Conceptualisation de l'Éducation Spéciale dans la Petite Enfance ayant une grande expérience de l'enseignement.

Acquérir un niveau professionnel plus élevé qui vous permettra de rivaliser avec les meilleurs grâce à l'obtention de ce Certificat.

Le programme nous invite à apprendre et à grandir, à nous développer en tant qu'enseignants, à nous familiariser avec les outils et les stratégies pédagogiques en rapport avec les besoins les plus courants dans nos classes.



02

Objectifs

Le Certificat en Conceptualisation de l'Éducation Spéciale dans la Petite Enfance vise à développer les compétences des étudiants nécessaires à l'exercice de leur profession. À cette fin, TECH propose la spécialisation la plus complète, dispensée par les meilleurs experts en la matière.





“

Nous voulons développer vos compétences afin que vous puissiez, en peu de temps, faire le saut professionnel que vous méritez”



Objectif général

- Développer chez les enseignants les compétences nécessaires pour dispenser leurs cours au niveau de l'éducation de la petite enfance, conformément aux objectifs éducatifs prévus et axés sur l'éducation spéciale

“

Notre objectif est d'atteindre l'excellence académique et de vous aider à l'atteindre également”





Objectifs spécifiques

- Offrir une vision globale de l'éducation spéciale
- Analyser la trajectoire évolutive de cette éducation, le panorama actuel et les nouveaux paradigmes qui continuent à se former

03

Structure et contenu

La structure des contenus a été conçue par des professionnels de haut niveau du panorama éducatif, dotés d'une grande expérience et d'un prestige reconnu dans la profession, avalisés par leur expérience, et possédant une large maîtrise des nouvelles technologies appliquées à l'enseignement.





*Les meilleurs contenus pour
former les meilleurs enseignants"*

Module 1. Histoire, situation actuelle et perspectives d'avenir de l'éducation spécialisée

- 1.1. Historique et premières expériences de l'éducation spécialisée
 - 1.1.1. Cadre historique et contextuel de l'éducation spécialisée
 - 1.1.2. Premières expériences éducatives avec des personnes malentendantes
 - 1.1.3. Premières expériences éducatives avec des personnes atteintes de déficience visuelle
 - 1.1.4. Premières expériences éducatives avec des personnes handicapées mentales
- 1.2. L'ère de l'institutionnalisation: le passage des soins médicaux aux soins pédagogiques
 - 1.2.1. L'ère des institutions
 - 1.2.2. Des soins médicaux aux soins psychopédagogiques
- 1.3. L'ère de la normalisation et de l'intégration sociale et scolaire qui en découle
 - 1.3.1. Idéologie de la normalisation
 - 1.3.2. Principe d'intégration de l'éducation
 - 1.3.3. Rapport Warnock (1978)
 - 1.3.4. Caractéristiques du concept NNE
- 1.4. L'éducation spéciale en Espagne
 - 1.4.1. Antécédents historiques
 - 1.4.2. Cadre juridique
 - 1.4.3. Depuis la réforme de l'éducation
- 1.5. L'éducation spécialisée en milieu ordinaire
 - 1.5.1. Les besoins éducatifs spéciaux et le milieu ordinaire
 - 1.5.2. Organisation et structure du milieu ordinaire
- 1.6. L'éducation spéciale dans des centres spécifiques
 - 1.6.1. Cadre historique des écoles spéciales
 - 1.6.2. Organisation et structure de l'école spéciale
- 1.7. Collaboration entre les services conventionnels et les services spécifiques
 - 1.7.1. Ressources internes et externes à l'école
 - 1.7.2. Collaboration entre les services conventionnels et les services spécifiques
 - 1.7.3. Les équipes d'orientation scolaire





- 1.8. Élèves ayant des besoins éducatifs spéciaux
 - 1.8.1. Élèves ayant des besoins éducatifs spéciaux
 - 1.8.2. Handicaps sensoriels
 - 1.8.3. Handicaps mentaux
 - 1.8.4. Handicaps moteurs
 - 1.8.5. Surdoués intellectuels
 - 1.8.6. Troubles du langage
- 1.9. Inclusion scolaire et sociale
 - 1.9.1. Passer de l'intégration à l'inclusion
 - 1.9.2. Réflexion critique sur le paysage actuel
 - 1.9.3. Nouvelles réalités
 - 1.9.4. Nouveaux paradigmes
- 1.10. La participation des familles à l'éducation intégratrice
 - 1.10.1. Rôles de la famille
 - 1.10.2. Rôles de l'école
 - 1.10.3. Alliance famille et école

“

Ce programme est essentiel pour faire progresser votre carrière, ne manquez pas cette occasion”

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.

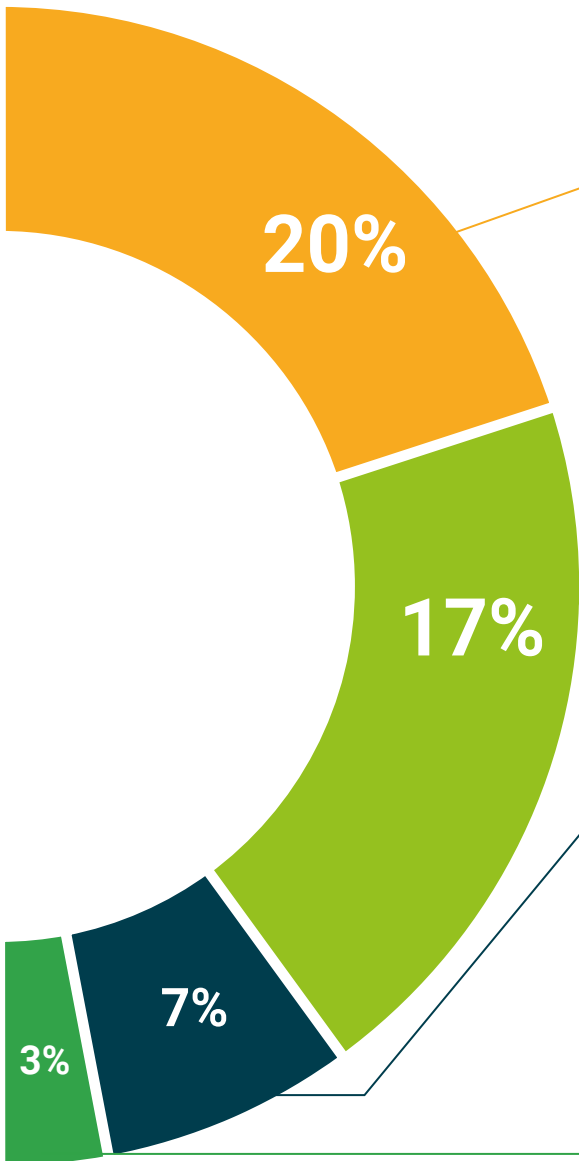
Ce système éducatif unique pour la présentation de contenu multimédia a été récompensé par Microsoft en tant que "European Success Story".



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 Conceptualisation de l'Éducation Spéciale dans la Petite Enfance 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.



“

Réussissez cette spécialisation et obtenez votre diplôme universitaire sans les tracasseries du voyage ou de la bureaucratie”

Ce Certificat en **Conceptualisation de l'Éducation Spéciale dans la Petite Enfance** 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 Conceptualisation de l'Éducation Spéciale dans la Petite Enfance**

N.º d'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

tech université
technologique

Certificat

Conceptualisation de
l'Éducation Spéciale
dans la Petite Enfance

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

Certificat

Conceptualisation de l'Éducation
Spéciale dans la Petite Enfance

