



# **Certificat**Didactique de l'ELE niveaux Collège et Lycée

» 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/didactique-ele-college-lycee

## Sommaire

0102PrésentationObjectifs

page 4 page 8

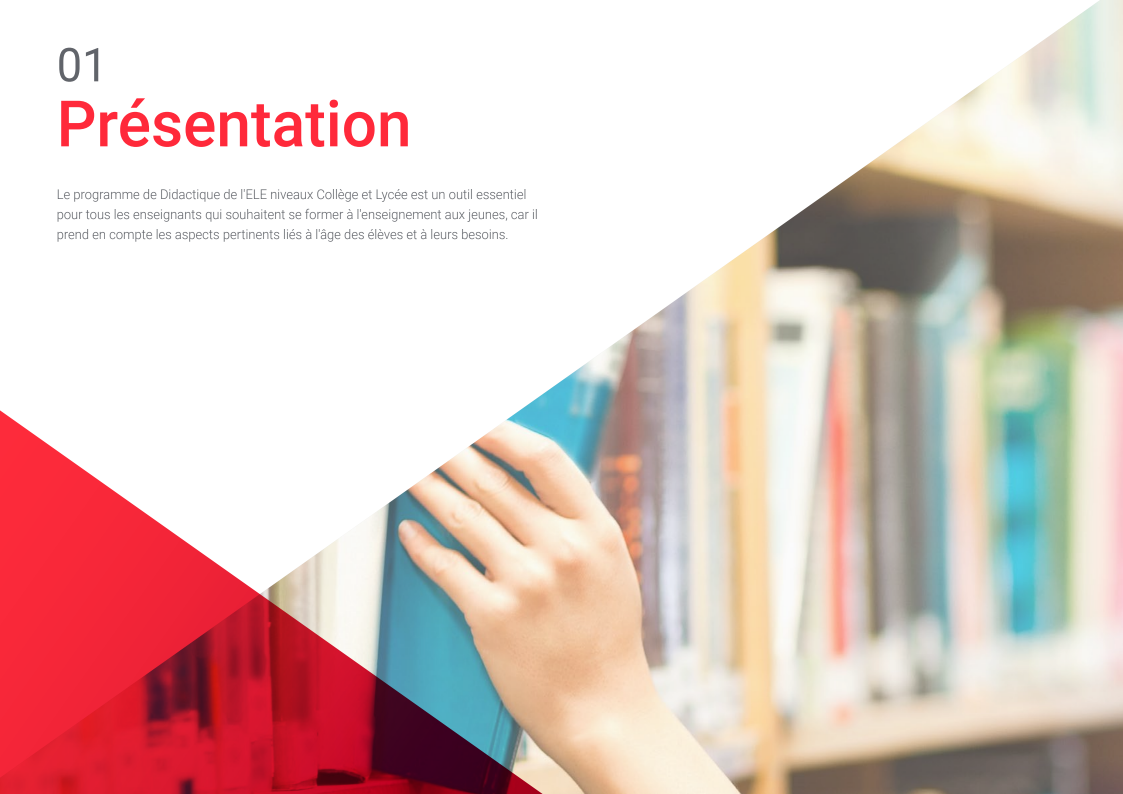
03 04 05

Direction de la formation Structure et contenu Méthodologie

page 12 page 16 page 20

06

Diplôme





## tech 06 | Présentation

L'enseignement dans le secondaire met en œuvre les connaissances linguistiques présentées aux élèves dès leur plus jeune âge et encourage le plein développement des compétences communicatives. La présentation attrayante du contenu est essentielle dans la salle de classe afin de renforcer l'attention du groupe, sa motivation et son approche du contenu didactique et de favoriser son instruction et son application ultérieure.

Le présent Certificat accorde une attention particulière à la didactique de l'ELE, car l'un des principaux objectifs est de préparer les enseignants à enseigner dans des groupes multiculturels et où plusieurs langues coexistent. Par conséquent, différentes approches méthodologiques sont présentées pour faciliter le travail des enseignants et la création d'activités dans ce cadre spécifique. L'interaction est essentielle pour minimiser l'impact multiculturel et permettre la transition de la salle de classe comme espace d'enseignement à un espace social. Enfin, l'accent sera mis sur la pertinence des technologies de l'information et de la communication dans l'environnement d'enseignement.

Leur présence dans la salle de classe apporte de nombreux avantages et facilite la transmission du contenu. Là encore, la tâche de l'enseignant est fondamentale dans leur utilisation, car il doit créer une base de ressources numériques fiable et orientée vers l'enseignement au collège et au lycée.

En conclusion, on peut constater que le Certificat en Didactique de l'ELE niveaux Collège et Lycée se concentre sur le développement des compétences linguistiques et des aptitudes de compréhension et de production orale et écrite. L'élaboration d'une planification didactique, et de ses unités correspondantes, doit être orientée vers la réalisation d'une série d'objectifs également établis au début de l'année académique. La pertinence de la préparation de l'enseignant à l'enseignement de l'ELE et l'application pratique de ces fondamentaux dans un groupe multiculturel ayant un contact limité avec la langue espagnole est un axe majeur de ce Certificat, car l'éducateur est souvent confronté à une telle situation actuelle

Enfin, les avantages d'utiliser sa propre base de ressources numériques, pratique et fiable en termes de contenu, sont présentés.

Ce **Didactique de l'ELE niveaux Collège et Lycée** contient le programme académique le plus complet et le plus actuel du marché. Les principales caractéristiques sont les suivantes:

- Le développement de plus de 75 cas pratiques présentés par des experts en Didactique de l'ELE niveaux Collège et Lycée
- Son contenu graphique, schématique et éminemment pratique, qui vise à fournir des informations scientifiques et pratiques sur les disciplines essentielles à la pratique professionnelle
- Les nouveautés en Didactique de l'ELE niveaux Collège et Lycée
- Contient des exercices pratiques où le processus d'auto-évaluation peut être réalisé pour améliorer l'apprentissage
- Avec un accent particulier sur les méthodologies innovantes dans l'enseignement en Didactique de la Langue et de la Littérature niveaux Collège et Lycée
- Tout cela sera complété par des cours théoriques, des questions à l'expert, des forums de discussion sur des sujets controversés et un travail de réflexion individuel
- Disponibilité des contenus à partir de tout appareil fixe ou portable doté d'une connexion internet



Mettez à jour vos connaissances grâce à ce Certificat en Didactique de l'ELE niveaux Collège et Lycée"



Ce Certificat est le meilleur investissement que vous puissiez faire dans le choix d'un programme de remise à niveau pour deux raisons: en plus de mettre à jour vos connaissances en Didactique de l'ELE niveaux Collège et Lycée, vous obtiendrez choix d'une formation de Certificat de TECH Université Technologique"

Son corps enseignant comprend des professionnels appartenant au domaine de la Didactique de l'ELE niveaux Collège et Lycée, qui apportent l'expérience de leur travail à cette formation, ainsi que des spécialistes reconnus appartenant à de prestigieuses sociétés de référence et universités.

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'entrainer dans des situations réelles.

La conception de ce programme est basée sur l'apprentissage par les problèmes, grâce auquel l'éducateur doit essayer de résoudre les différentes situations de pratique professionnelle qui se présentent tout au long du Certificat. Pour ce faire, l'éducateur aura l'aide d'un système vidéo interactif innovant créé par des experts reconnus dans le domaine de la Didactique de l'ELE niveaux Collège et Lycée, ayant une grande expérience de l'enseignement.

Augmentez votre confiance dans la prise de décision en actualisant vos connaissances grâce à ce Certificat.

Saisissez l'occasion de vous informer des dernières avancées en matière de Didactique de l'ELE niveaux Collège et Lycée et d'améliorer votre intervention Formation à vos élèves.







## tech 10 | Objectifs



## Objectifs généraux

- Identifier et spécifier les éléments du processus d'enseignement et d'apprentissage dans l'éducation des jeunes et définir les principes fondamentaux, les aptitudes et les compétences de l'enseignant en tant qu'élément pédagogique et facilitateur de contenu
- Définir les traits qui caractérisent les étudiants et proposer une série de techniques pour réaliser les tâches d'enseignement de manière idéale



Profitez de l'occasion et faites le pas pour vous mettre à jour sur les derniers développements en Didactique de l'ELE niveaux Collège et Lycée"







## **Objectifs spécifiques**

- Connaître les relations entre le développement, l'apprentissage, la culture et l'éducation et comprendre les principales controverses conceptuelles sur le développement humain et l'apprentissage
- Définir les principaux paradigmes théoriques du développement humain et de l'apprentissage
- Discuter des déterminants, des caractéristiques et des dimensions psychologiques de la puberté
- Comprendre les corrélats perceptifs, cognitifs et émotionnels du cerveau de l'adolescent
- Comprendre comment l'attention, la mémoire, la réflexion et les fonctions exécutives se développent du point de vue du traitement de l'information
- Comprendre l'égocentrisme des adolescents à travers le prisme de la cognition sociale
- Décrire le développement du soi à l'adolescence et montrer les différentes théories qui décrivent l'identité et son développement
- Connaître les domaines du développement moral et leurs différentes théories explicatives
- Comprendre la nature des processus et des modèles familiaux à l'adolescence
- Comprendre le rôle des relations avec les pairs et les groupes d'adolescents dans le développement social
- Connaître les approches cognitives et comportementales de l'apprentissage
- Résumer les approches socio-cognitives de l'apprentissage
- Interpréter les processus d'apprentissage du point de vue du traitement de l'information
- Comprendre que l'esprit humain est inséparable de son contexte social et culture
- Appliquer les principes constructivistes à l'action éducative et comparer l'approche socio-constructiviste à d'autres approches constructivistes





## tech 14 | Direction de la formation

## Direction



## Dr Arroyo Fernandez, Alejandro

- Doctorat en Littérature Américaine à l'Université Complutense de Madric
- Diplômé en Philologie anglaise, spécialiste de la Littérature Américaine Contemporaine et de la Littérature Victorienne
- Master en Études Littéraires Européennes et Master en Enseignement de l'Espagnol comme Langue Étrangère
- Collaborateur de magazines numériques sur la Critique Littéraire et Professeur d'Espagnol pour Étrangers



## Mme Jiménez Romero, Yolanda

- Psychopédagogue et Enseignante en Primaire avec une spécialisation en Anglais
- Directrice des programmes d'enseignement universitaire et de Coaching Éducatif à l'Université Technologique de TECH
- Codirectrice des programmes d'enseignement des Langues en Maternelle et Primaire, des Langues et Littératures en Secondaire et Baccalauréat, de la Didactique Bilingue en Maternelle et Primaire à TECH Université Technologique
- Co-directrice et Enseignante du programme de Neurosciences à TECH Université Technologique
- Co-directrice des programmes d'Intelligence Émotionnelle et d'Orientation Professionnelle et Ouvrière à TECH Université Technologique
- Enseignante du programme sur les Capacités Visuelles et la Performance Académique à l'Université de Technologie de TECH
- Enseignante du programme "High Abilities and Inclusive Education"
- Master en Psychopédagogie
- Master en Neuropsychologie des Hautes Capacités
- Master en Intelligence Émotionnelle
- Practitioner de Programmation Neurolinguistique

## tech 16 | Direction de la formation

## Direction

#### Mme Azcunaga Hernandez, Amaia

- Professeur de langues étrangères ayant une expérience de l'enseignement dans plusieurs pays et domaines éducatifs
- Titulaire d'un Master en Enseignement de l'espagnol comme Langue Etrangère de l'Université Complutense de Madrid, elle y a enseigné l'espagnol comme langue étrangère
- Parmi ses compétences, il faut souligner sa connaissance de la dynamique de groupe appliquée à l'enseignement

#### M. Velasco Rico, Guillermo

- Diplômée en Philologie Hispanique de l'Université Complutense de Madrid et Master en Enseignement de l'Espagnol comme Langue Étrangère (ELE) de la même institution académique, où il a enseigné
- Actuellement, coordinateur académique du Centre d'études Hispaniques de Sarajevo
- Sa présence aux conférences et aux séminaires d'enseignement complète sa formation académique





## Direction de la formation | 17 tech

#### **Professeurs**

#### M. Gris Ramos, Alejandro

- Ingénieur Technique en Informatique de Gestion
- Master en E-commerce et Spécialiste des dernières technologies appliquées à l'enseignement, Marketing Digitale, développement d'applications web et d'affaires sur Internet

#### Mme Mejias, Maria José

- Enseignant en Éducation Primaire. Coolège JABY
- Coordinatrice du bénévolat Universitaire de groupes interactifs au collège Jaby
- CSEU La Salle Membre de la Commission: Participation des Familles et des communautés à la réussite scolaire
- Expert en Méthodologie Didactique pour l'enseignement des Mathématiques dans l'Enseignement Primaire Centre pédagogique Fernández Bravo
- CES Don Bosco Madrid. Cours Méthodologies Ludiques comme Ressource Didactique et Psychopédagogique en Education Infantile et Primaire
- Université Camilo José Cela Cours Spécialisé en Lecture
- Fondements et Stratégies Didactiques. Université Camilo José Cela Séminaires:
   Programmation et Évaluation par Compétences en Primaire École JABY CTIF ESTE

#### Mme Puertas Yañez, Amaya

- Diplôme en Sciences de l'Information (UCM)
- Institutrice, Spécialiste de l'anglais comme Langue Étrangère (UAM)
- Master en Éducation Bilingue (UAH)
- Actuellement coordinatrice du projet Bilingue et du projet d'internationalisation du Collège JABY à Torrejon de Ardoz
- Membre de la SUCAM (Sous-réseau de Communautés d'apprentissage de l'Université de Madrid)





## tech 20 | Structure et contenu

## Module 1. Fondements de la didactique de du ELE

- 1.1. Principes fondamentaux de l'enseignement et de l'apprentissage des langues secondes
  - 1.1.1. Introduction
  - 1.1.2. Théories générales de l'apprentissage et de l'acquisition des langues étrangères
  - 1.1.3. Variables dans l'enseignement des langues étrangères
- 1.2. Approches méthodologiques de l'enseignement des langues étrangères
  - 1.2.1. Introduction
  - 1.2.2. Méthodes traditionnelles
  - 1.2.3. Le passage à des méthodes plus modernes
  - 1.2.4. Approches modernes
  - 1.2.5. Nouvelles tendances dans l'apprentissage des langues
- 1.3. Pédagogie de la grammaire
  - 1.3.1. Introduction
  - 1.3.2. Qu'entendons-nous par grammaire dans l'ELE?
  - 1.3.3. Sélection correcte du contenu linguistique ou grammatical
  - 1.3.4. De la connaissance à l'utilisation de la langue
  - 1.3.3. Expliquer la grammaire en classe ELE
- 1.4. Pédagogie du lexique et de la pragmatique
  - 1.4.1. Introduction
  - 1.4.2. Pédagogie lexicale
  - 1.4.3. Pédagogie de la pragmatique





## Structure et contenu | 21 tech

- 1.5. Objectifs, programmation et évaluation des cours, unités d'enseignement et projets
  - 1.5.1. Introduction
  - 1.5.2. Programmation didactique
  - 1.5.3. L'unité didactique
- 1.6. Les éléments culturels dans l'enseignement de l'espagnol
  - 1.6.1. Introduction
  - 1.6.2. Qu'entendons-nous par "culture"?
  - 1.6.3. Sur la façon d'enseigner la culture
  - 1.6.4. Sélection du contenu
- 1.7. Jeu, théâtre et autres ressources pour l'enseignement de l'ELE
  - 1.7.1. Introduction
  - 1.7.2. Les jeux dans la salle de classe ELE
  - 1.7.2. Enseigner comment faire du théâtre



Une expérience de formation unique, clé et décisive pour stimuler votre développement professionnel"



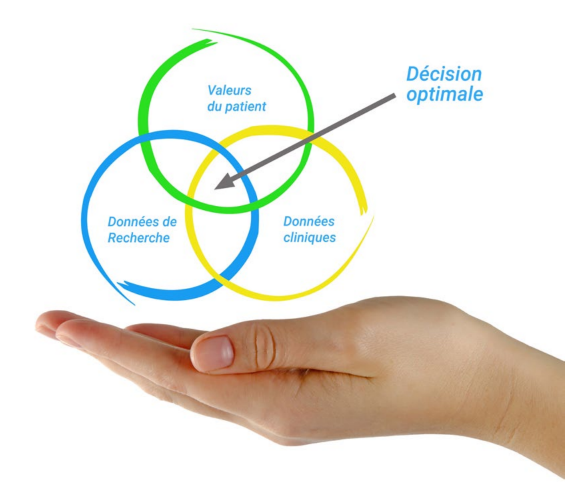


## tech 24 | Méthodologie

## 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 situation réels, 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'entrainent 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:

- 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.



## tech 26 | Méthodologie

## 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.



## Méthodologie | 27 tech

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.

## tech 28 | Méthodologie

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

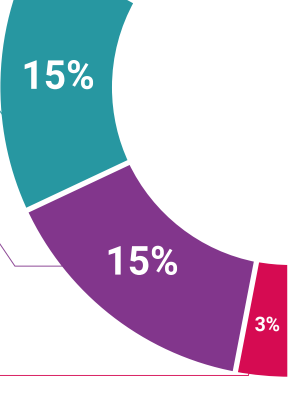
TECH met les techniques les plus innovantes, avec les dernières avancées pédagogiques, au premier plan de l'actualité de l'Éducation. Tout cela, à la première personne, expliqué et détaillé rigoureusement pour atteindre une compréhension complète. Et surtout, vous pouvez les regarder autant de fois que 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.

20% 17% 7%

3%

#### 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'autoévaluation, 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.







## tech 30 | Diplôme

Ce **Certificat en Didactique de l'ELE niveaux Collège et Lycée** 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 Didactique de l'ELE niveaux Collège et Lycée** N° d'heures officielles: **150 h**.



<sup>\*</sup>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.

technologique Certificat

**Certificat**Didactique de l'ELE
niveaux Collège et Lycée

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

