

Certificat Avancé

Géographie du Monde, Espagne et Europe





tech université
technologique

Certificat Avancé Géographie du Monde, Espagne et Europe

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

Accès au site web: www.techtitute.com/fr/geographie-histoire/diplome-universite/diplome-universite-geographie-monde-espagne-europe

Sommaire

01

Présentation

page 4

02

Objectifs

page 8

03

Structure et contenu

page 12

04

Méthodologie

page 18

05

Diplôme

page 26

01

Présentation

Ce programme s'adresse aux personnes désireuses d'atteindre un niveau supérieur de connaissances en Géographie mondiale et européenne. Saisissez l'occasion et suivez cette formation dans un format 100% en ligne.



“

Ce Certificat Avancé vous permettra d'actualiser vos connaissances en Géographie mondiale, sur le plan physique et humain, de manière pratique, 100% en ligne, sans renoncer à la plus grande rigueur scientifique et académique"

Voyagez à travers l'Afrique, l'Amérique, l'Europe, l'Asie et l'Océanie, leur morphologie et leur activité, en vous mettant à jour grâce aux dernières preuves scientifiques à l'ère où les satellites et les instruments technologiques de précision ont changé notre façon de connaître le monde.

L'environnement urbain, la durabilité ou les mouvements migratoires sont des flux de développement humain qui sont circonscrits dans les régions de manière spécifique, et qui affectent la morphologie des territoires. La géographie culturelle, sensible à ces médias, est essentielle à l'heure où les technologies numériques imprègnent toutes les sphères de notre vie et modifient considérablement notre communication et notre positionnement géographique dans le monde.

Mettez à jour vos connaissances et obtenez votre qualification de Certificat Avancé pour continuer à vous développer personnellement et professionnellement.

Ce **Certificat Avancé en Géographie du Monde, Espagne et Europe** contient le programme académique le plus complet et le plus actuel du marché. Les principales caractéristiques sont les suivantes:

- ◆ Développement de 100 scénarios simulés présentés par des experts en Géographie
- ◆ Les contenus graphiques, schématiques et éminemment pratiques avec lesquels ils sont conçus fournissent des informations scientifiques et pratiques sur la Géographie
- ◆ Actualités sur les dernières avancées en géographie physique et sur la situation actuelle de la géographie humaine dans les différents territoires
- ◆ Il contient des exercices pratiques permettant d'effectuer le processus d'auto-évaluation afin d'améliorer la qualité de la vie
- ◆ Système d'apprentissage interactif fondé sur la méthode des cas et son application à la vie réelle
- ◆ 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
- ◆ Les contenus sont disponibles à partir de tout appareil fixe ou portable doté d'une connexion internet



Ce programme vous permettra d'améliorer vos compétences et mettez à jour vos connaissances en Géographie universelle"

“

Ce programme est parfait pour vous permettre d'apprendre la réalité géographique du monde et le comportement humain dans sa distribution et son organisation"

Elle comprend, dans son corps enseignant, des professionnels appartenant au monde entier de la Géographie et de l'histoire, qui versent dans cette formation l'expérience de leur travail, ainsi que des spécialistes reconnus appartenant à des sociétés de référence et des universités prestigieuses.

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'entraîner dans des situations réelles.

La conception de ce programme est basée sur l'Apprentissage par les Problèmes, grâce auquel le professeur devra essayer de résoudre les différentes situations de pratique professionnelle qui se présentent tout au long du Certificat Avancé. Pour ce faire, le professionnel s'appuiera sur un système innovant de vidéos interactives réalisées par des experts reconnus en Géographie grande expérience de l'enseignement.

Profitez des dernières technologies éducatives pour vous mettre à jour en Géographique sans quitter votre domicile.

Vous disposerez des meilleures ressources pédagogiques, dispensées par des experts en Géographique.



02 Objectifs

Ce programme est destiné à ceux qui ont le souci de mieux connaître le monde qui nous entoure, l'orographie, la géopolitique du monde en détail ou le comportement humain dans la distribution et l'activité de la population. L'étudiant réussira à se mettre à jour dans les tendances de développement démographique, en approfondissant les questions qui configurent l'avant-garde de ce domaine.



“

Le Certificat Avancé en Géographie du Monde, Espagne et Europe est destiné aux personnes qui ont le souci de mieux connaître le monde qui nous entoure”



Objectif général

- ◆ Atteindre le niveau de connaissances nécessaire à la maîtrise de la Géographie mondiale, au niveau physique et humain, dans une perspective régionale et mondiale, avec un accent particulier sur le contexte européen et espagnol, et une vision de l'organisation urbaine du territoire





Objectifs spécifiques

Module 1. Géographie régionale du monde

- ◆ Analyser et interpréter la réalité géographique du monde actuel
- ◆ Expliquer l'importance de l'environnement physique dans la configuration et le développement d'un pays et dans la configuration d'un groupe régional
- ◆ Être en mesure de débattre des dynamiques et processus passés qui influent sur la configuration actuelle des grandes régions
- ◆ Caractériser les particularités géographiques des espaces régionaux dans lesquels peuvent être regroupés les pays sous-développés et émergents

Module 2. Géographie de l'Europe

- ◆ Comprendre la diversité géographique, physique et humaine de l'Europe
- ◆ Comprendre la structure régionale, politique et administrative du continent européen
- ◆ Comprendre les récentes transformations démographiques et leur impact sur la société et l'économie
- ◆ Comprendre l'interaction entre les différents éléments géographiques sur le continent européen

Module 3. Géographie de l'Espagne

- ◆ Connaître les caractéristiques fondamentales de l'Espagne dans son ensemble et des régions espagnoles
- ◆ Connaître les différences entre les régions espagnoles en tenant compte des aspects socio-économiques et naturels
- ◆ Comprendre les relations de l'Espagne dans son ensemble et entre les différentes régions espagnoles dans le cadre transnational
- ◆ Connaître les éléments naturels et socio-économiques de l'Espagne dans son ensemble

Module 4. Géographie régionale d'Espagne

- ◆ Comprendre les relations de l'Espagne et des régions espagnoles et entre les différentes régions espagnoles dans le cadre transnational
- ◆ Identifier les différences entre les régions espagnoles en tenant compte des aspects socio-économiques et naturels
- ◆ Connaître les caractéristiques géographiques fondamentales de l'Espagne dans son ensemble des régions espagnoles
- ◆ Comprendre les relations de l'Espagne et entre les différentes régions espagnoles dans le cadre transnational



Un coup de pouce à votre CV qui vous donnera la compétitivité des professionnels les mieux formés sur le marché du travail

03

Structure et contenu

La structure des contenus a été conçue par une équipe de professionnels de la Géographie mondiale, conscients de l'importance de l'actualité de la formation pour pouvoir approfondir ce domaine de connaissance, afin d'enrichir humanistiquement l'étudiant et de lui élever le niveau de connaissance en géographie mondiale grâce aux dernières technologies éducatives disponibles.





“

Ce Certificat Avancé contient le programme le d'apprentissage plus complet et le plus actuel du marché”

Module 1. Géographie régionale du monde

- 1.1. L'évolution de l'espace géographique
 - 1.1.1. La conception de l'espace géographique
 - 1.1.2. Typologie des espaces
 - 1.1.3. La complexité et la diversité d'un espace terrestre en constante évolution
- 1.2. Caractères structurels du développement
 - 1.2.1. Les pays en développement
 - 1.2.2. Caractéristiques des pays en développement
- 1.3. Amérique du Nord
 - 1.3.1. La réalité politico-territoriale
 - 1.3.2. La réalité économique
- 1.4. Les pays sous-développés
 - 1.4.1. Concept de sous-développement
 - 1.4.2. Caractéristiques des pays sous-développés
- 1.5. La Russie et la constellation des pays de la communauté des États indépendants
 - 1.5.1. Le rôle de la CEI
 - 1.5.2. Organisation de la CEI
- 1.6. Chine
 - 1.6.1. Organisation territoriale de la République Populaire de Chine
 - 1.6.2. Du socialisme au capitalisme
 - 1.6.3. La Chine dans le nouvel ordre économique mondial
- 1.7. Amérique Latine
 - 1.7.1. Introduction à la réalité économique latino-américaine
 - 1.7.2. Caractéristiques du modèle de croissance de phase expansive
 - 1.7.3. Crise, ajustement et réformes structurelles dans les années 1980
 - 1.7.4. Difficultés à parvenir à une croissance économique stable
- 1.8. Afrique Subsaharienne
 - 1.8.1. Sous-régions Afrique Subsaharienne
 - 1.8.2. Les pays les plus nécessiteux

- 1.9. Pays arabes islamiques
 - 1.9.1. États et territoires
 - 1.9.2. Les déficits institutionnels
 - 1.9.3. Islam et économie de marché
- 1.10. La réalité géographique actuelle
 - 1.10.1. Déséquilibres et inégalités spatiaux

Module 2. Géographie de l'Europe

- 2.1. Espace Européen
 - 2.1.1. La définition de l'espace européen
 - 2.1.2. Signes d'identité
 - 2.1.3. Le problème des limites
- 2.2. L'Union Européenne
 - 2.2.1. Cadre institutionnel
 - 2.2.2. Outils de gestion
- 2.3. Le relief
 - 2.3.1. La configuration du relief
 - 2.3.2. Histoire géologique
 - 2.3.3. Les grandes unités morphostructurelles
- 2.4. Le climat
 - 2.4.1. Les conditions climatiques
 - 2.4.2. Régionalisation climatique
- 2.5. Domaines biogéographiques et régions naturelles
 - 2.5.1. Domaines biogéographiques et régions naturelles
 - 2.5.2. La problématique environnementale
- 2.6. L'économie
 - 2.6.1. Le développement économique et social des peuples européens
 - 2.6.2. Les activités économiques et le marché du travail
 - 2.6.3. L'État-providence: éducation et santé

- 2.7. Population et établissements humains
 - 2.7.1. Densité et répartition spatiale de la population européenne
 - 2.7.2. Dynamique naturelle et migratoire
- 2.8. L'agriculture
 - 2.8.1. Agriculture et espaces ruraux européens
- 2.9. L'industrie européenne
 - 2.9.1. L'industrie européenne
 - 2.9.2. Mondialisation et délocalisation industrielle
 - 2.9.3. La politique industrielle de l'Union Européenne
- 2.10. Le système européen urbain
 - 2.10.1. Histoire du développement urbain en Europe
 - 2.10.2. Organisation du système urbain européen
- 2.11. Financement de l'Union Européenne
 - 2.11.1. Comment fonctionne le financement de l'Union européenne?
 - 2.11.2. Modalités de gestion
 - 2.11.3. Types de financement

Module 3. Géographie de l'Espagne

- 3.1. Géographie de l'Espagne
 - 3.1.1. La situation
 - 3.1.2. La position et la configuration
 - 3.1.3. Le territoire péninsulaire et la division politique
- 3.2. Le relief
 - 3.2.1. Le plateau et les chaînes de montagnes intérieures et environnantes
- 3.3. Climat, hydrologie et biogéographie
 - 3.3.1. Caractéristiques générales du climat
 - 3.3.2. La circulation hydrique
 - 3.3.3. Eaux marines
 - 3.3.4. Les sols et la végétation
- 3.4. Risques naturels
 - 3.4.1. Les effets des risques naturels
 - 3.4.2. Risques d'origine géologique
 - 3.4.3. Risques climatiques
 - 3.4.4. Les risques induits
 - 3.4.5. Zones protégées

- 3.5. Population et population
 - 3.5.1. Développement historique de la population
 - 3.5.2. Taux de natalité, fécondité et nuptialité
 - 3.5.3. Mortalité
 - 3.5.4. Les causes et les conséquences de la migration
 - 3.5.5. Migration externe et interne
 - 3.5.6. Évolution et structures des villes espagnoles
- 3.6. Activités agricoles en Espagne
 - 3.6.1. Agriculture
 - 3.6.2. Élevage de bétail
 - 3.6.3. Pêche
- 3.7. Le secteur industriel en Espagne
 - 3.7.1. Évolution
 - 3.7.2. Principales villes industrielles
 - 3.7.3. L'industrie espagnole dans le capitalisme mondial
- 3.8. Services et transports
 - 3.8.1. Caractéristiques du secteur des services en Espagne
 - 3.8.2. Transport
- 3.9. Activités commerciales en Espagne
 - 3.9.1. Commerce intérieur
 - 3.9.2. commerce extérieur
- 3.10. Tourisme en Espagne
 - 3.10.1. Caractéristiques générales
 - 3.10.2. Les principales zones touristiques en Espagne



Module 4. Géographie régionale d'Espagne

- 4.1. Géographie régionale d'Espagne
 - 4.1.1. Le concept de région et les approches théoriques de base
 - 4.1.2. Évolution du régionalisme en Espagne jusqu'en 1978
- 4.2. La division régionale de l'Espagne
 - 4.2.1. La configuration régionale de l'Espagne
 - 4.2.2. Les régionalisations et la formation de l'État des autonomies
- 4.3. Déséquilibres territoriaux et politique régionale de l'Europe
 - 4.3.1. Déséquilibres territoriaux
 - 4.3.2. Politique régionale européenne
- 4.4. Les régions de l'Espagne Atlantique
 - 4.4.1. Introduction
 - 4.4.2. Galice
 - 4.4.3. Asturies
 - 4.4.4. Cantabrie
 - 4.4.5. Le Pays Basque
- 4.5. Les régions de la vallée de l'Ebre
 - 4.5.1. Introduction
 - 4.5.2. Navarre
 - 4.5.3. La Rioja
 - 4.5.4. Aragon
- 4.6. Les régions du plateau
 - 4.6.1. Introduction
 - 4.6.2. Castille et Léon
 - 4.6.3. Castille-La Mancha
 - 4.6.4. Madrid
 - 4.6.5. Estrémadure
- 4.7. Les régions de l'arc méditerranéen
 - 4.7.1. Catalogne
 - 4.7.2. Communauté Valencienne
 - 4.7.3. Murcie
- 4.8. Les Iles Baléares
 - 4.8.1. Introduction
 - 4.8.2. Les Iles Baléares
- 4.9. Le sud
 - 4.9.1. Introduction
 - 4.9.2. Andalousie
 - 4.9.3. Ceuta et Melilla
- 4.10. Macaronésie
 - 4.10.1. Introduction
 - 4.10.2. Les Iles Canaries



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

04

Méthodologie

Ce programme de formation offre une manière différente d'apprendre. Notre méthodologie est développée à travers un mode d'apprentissage cyclique: **le Relearning**.

Ce système d'enseignement est utilisé, par exemple, 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”

Étude de Cas pour mettre en contexte tout le contenu

Notre 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 pouvez expérimenter une manière d'apprendre qui ébranle 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.

“ Notre programme vous prépare à relever de nouveaux défis dans des environnements incertains et à réussir votre carrière ”

La méthode des cas est le système d'apprentissage le plus utilisé dans les meilleures écoles de géographie et d'histoire du monde depuis qu'elles existent. Développée en 1912 pour que les étudiants en Droit n'apprennent pas seulement le droit sur la base d'un contenu théorique, la méthode des cas consiste à leur présenter des situations réelles complexes afin qu'ils prennent des décisions éclairées et des jugements de valeur sur la manière de les résoudre. En 1924, elle a été établie comme méthode d'enseignement standard à Harvard.

Dans une situation donnée, que doit faire un professionnel? C'est la question à laquelle nous sommes confrontés dans la méthode des cas, une méthode d'apprentissage orientée vers l'action. Tout au long du programme, les étudiants seront confrontés 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 apprendrez 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 autorisée à utiliser cette méthode qui a fait ses preuves. 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). C'est pourquoi nous combinons chacun de ces éléments 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 avec moins d'efforts et plus de performance, en vous impliquant davantage dans votre formation, en développant un esprit critique, en défendant des arguments et en contrastant les opinions: une équation directe vers le succès.

À partir des dernières preuves 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 manière, et dans ce que l'on appelle Neurocognitive context-dependent e-learning, les différents éléments de notre programme sont reliés au contexte dans lequel le participant développe sa pratique professionnelle.

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



Support d'étude

Tous les contenus didactiques sont créés par les spécialistes qui enseigneront le cours, spécifiquement pour le cours, 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, avec les dernières techniques qui offrent des pièces de haute qualité dans chacun des matériaux qui sont mis à la disposition de l'étudiant.



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.



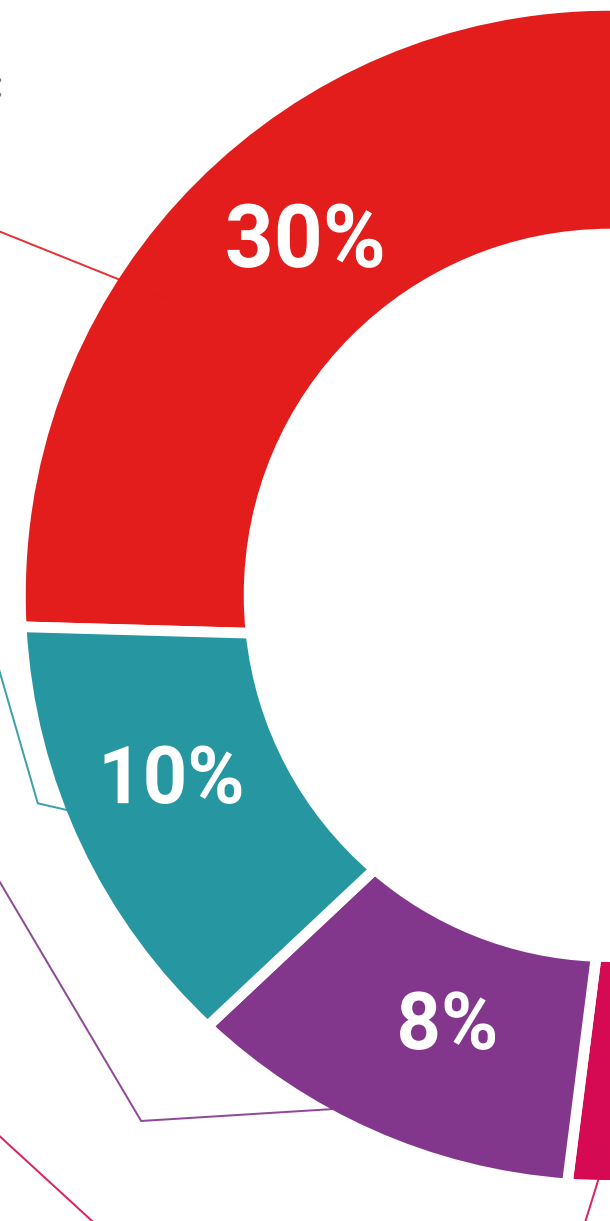
Pratiques en compétences et aptitudes

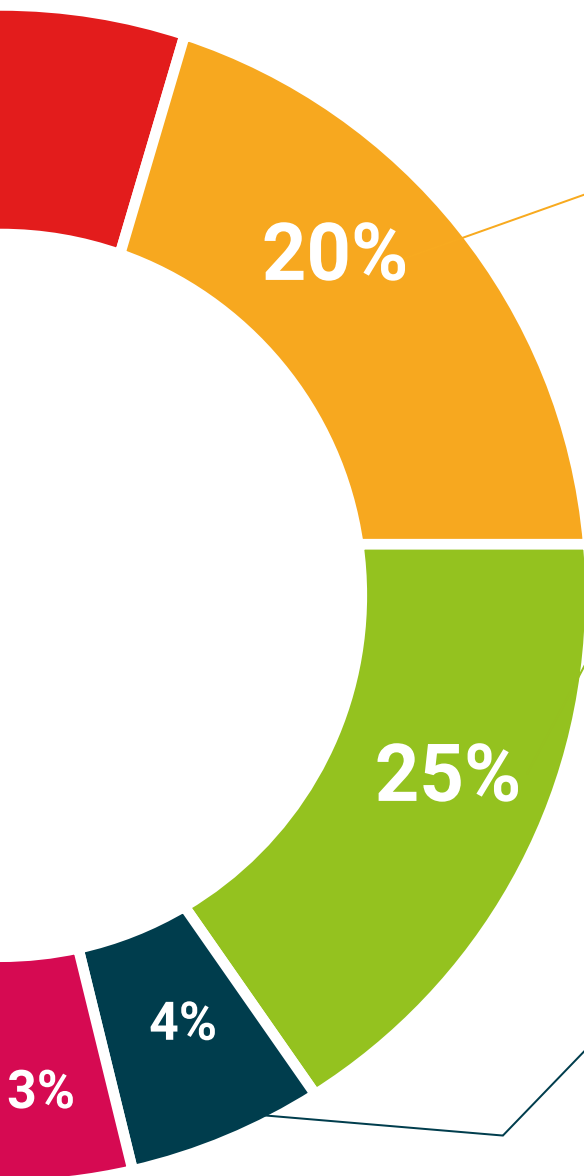
Les étudiants réaliseront des activités visant à développer des compétences et des aptitudes spécifiques dans chaque domaine. Des activités pratiques et dynamiques pour acquérir et développer les compétences et aptitudes qu'un spécialiste doit développer dans le cadre de la mondialisation dans laquelle nous vivons.



Lectures complémentaires

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

L'équipe TECH présente les contenus de manière attrayante et dynamique dans des pilules multimédia comprenant des audios, des vidéos, des images, des diagrammes et des cartes conceptuelles afin de renforcer 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.



05 Diplôme

Le Certificat Avancé en Géographie du Monde, Espagne et Europe 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.



“

Réussissez ce programme avec succès et recevez votre diplôme universitaire sans déplacements ni formalités fastidieuses”

Ce **Certificat Avancé en Géographie du Monde, Espagne et Europe** 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 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 Géographie du Monde, Espagne et Europe**

N.º d'Heures Officielles: **600 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
apprentissage institutions
classe virtuelle langues

tech université
technologique

Certificat Avancé

Géographie du Monde,
Espagne et Europe

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

Certificat Avancé

Géographie du Monde, Espagne et Europe