



# Certificat Avancé Analyse Démographique des Migrations

» Modalité: en ligne

» Durée: 6 mois

» Qualification: TECH Université Technologique

» Intensité: 16h/semaine

» Horaire: à votre rythme

» Examens: en ligne

Accès au site web: www.techtitute.com/fr/sciences-humaines/diplome-universite/diplome-universite-analyse-demographique-migrations

# Accueil

O1

Présentation

Objectifs

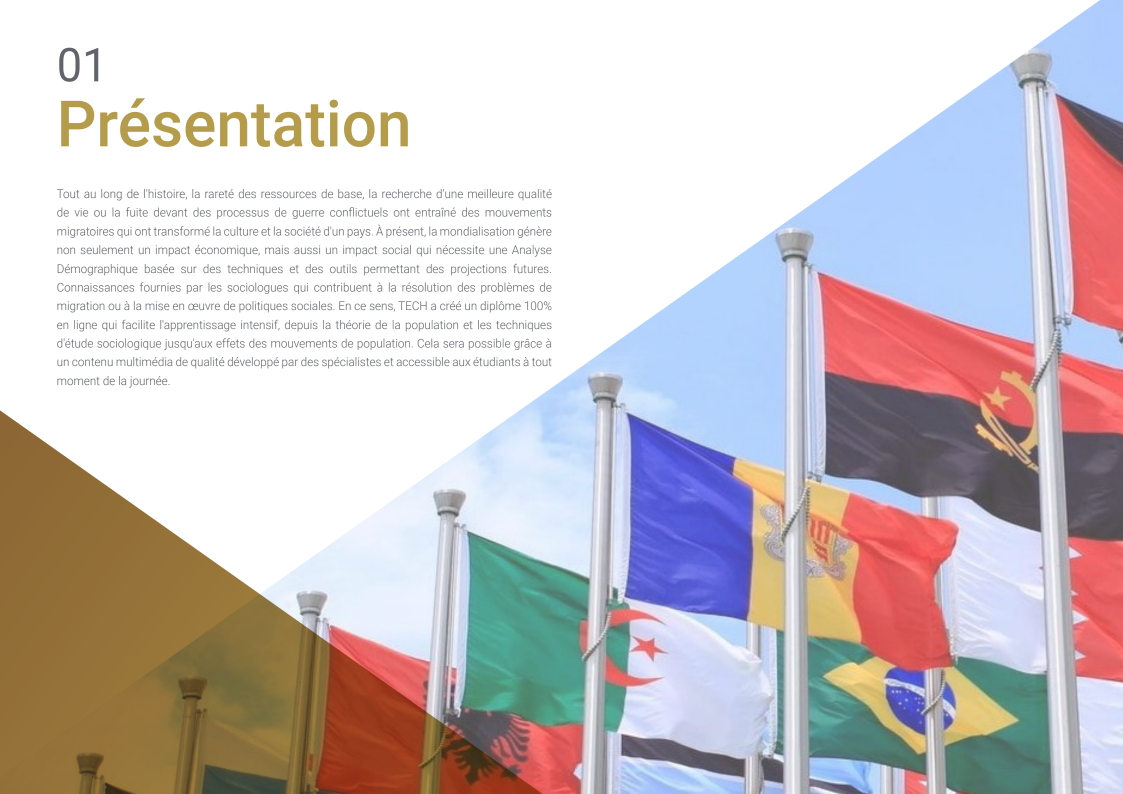
Diplôme

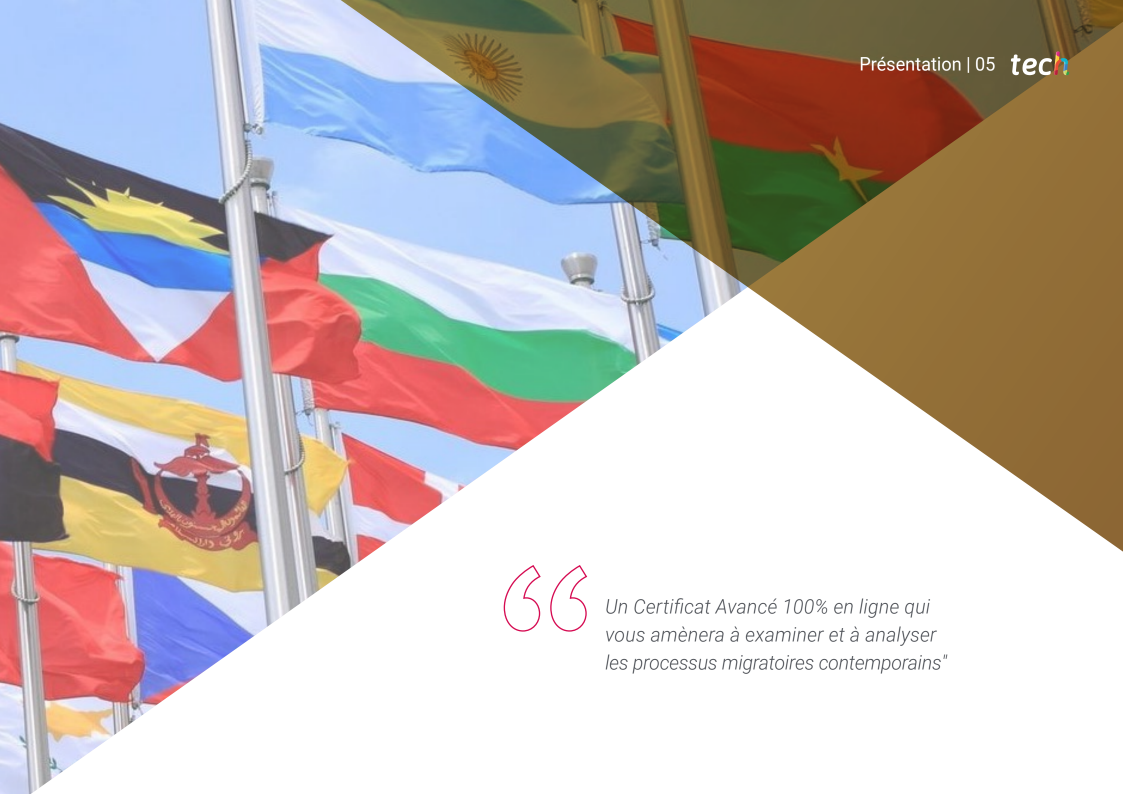
Page 12

Objectifs

Diplôme

Page 16





# tech 06 | Présentation

Migrations internes, externes, temporaires, permanentes, volontaires ou forcées, quel que soit le type de mouvement de population et ses causes, elles ont généré, tout au long de l'histoire de l'humanité, des conséquences et des effets qui ont déterminé la composition sociale et culturelle actuelle. Néanmoins, une analyse détaillée de ces transformations peut contribuer non seulement à leur compréhension, mais aussi à l'adoption de politiques sociales ayant un impact direct sur la résolution de certains des conflits générés par ces processus migratoires.

Pour une telle étude, il est nécessaire d'avoir une connaissance approfondie des théories démographiques, des techniques existantes afin d'obtenir une étude adéquate et de comprendre les défis de l'avenir de la population. Dans ce scénario, les professionnels de la Sociologie jouent un rôle important, compte tenu de leurs compétences et de leurs capacités, qui serviront à la fois à faire une observation globale de chaque situation et à apporter une contribution spécifique à l'interprétation de chaque réalité. Afin de contribuer à cette spécialisation, TECH fournit cet Expert universitaire en Analyse Démographique des Migrations, qui entraîne les étudiants pendant 6 mois dans un programme théorique-pratique accessible en toute liberté, à tout moment de la journée, depuis un ordinateur, une *Tablet* ou un téléphone portable.

Un programme 100% en ligne, sans classes à horaires fixes et où les étudiants peuvent répartir la charge d'enseignement en fonction de leurs besoins. Telles sont les caractéristiques de ce diplôme, qui permet également d'acquérir les connaissances les plus pointues sur les différentes théories sociologiques et économiques de la population, les projections démographiques, les acteurs micro et méso de la migration et la gestion des flux migratoires.

De même, le système de *Relearning*, utilisé par TECH dans tous ses diplômes, permet au diplômé d'entrer dans le programme de manière naturelle, en réduisant même les heures de mémorisation et d'étude qui sont si fréquentes dans d'autres méthodologies.

Il s'agit d'une excellente opportunité pour les professionnels d'étudier un diplôme universitaire qui leur offre la flexibilité de pouvoir combiner leur travail et/ou leurs responsabilités personnelles avec un Certificat Avancé qui est à l'avant-garde du monde académique.

Ce **Certificat Avancé en Analyse Démographique des Migrations** contient le programme académique le plus complet et le plus actuel du marché. Les principales caractéristiques sont les suivantes:

- Le développement d'études de cas présentées par des experts en sociologie et en processus sociaux
- Les contenus graphiques, schématiques et éminemment pratiques avec lesquels ils sont conçus fournissent des informations sanitaires essentielles à la pratique professionnelle
- Les exercices pratiques où effectuer le 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 des sujets controversés et travail de réflexion individuel
- La disponibilité de l'accès au contenu à partir de n'importe quel appareil fixe ou portable doté d'une connexion à internet



Un programme universitaire qui vous permettra de réaliser une Analyse Démographique des Migrations et d'apporter avec ces connaissances une vision pratique"



Inscrivez-vous dès maintenant à un diplôme universitaire qui vous plongera dans les processus migratoires contemporains et les facteurs macro-sociologiques qui les caractérisent"

Le corps enseignant du programme englobe des spécialistes réputés dans le domaine et qui apportent à ce programme l'expérience de leur travail, ainsi que des spécialistes reconnus dans de grandes sociétés 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'entrainer dans des situations réelles.

La conception de ce programme est axée sur l'Apprentissage par les Problèmes, grâce auquel le professionnel doit essayer de résoudre les différentes situations de la pratique professionnelle qui se présentent tout au long du programme. Pour ce faire, l'étudiant sera assisté d'un innovant système de vidéos interactives, créé par des experts reconnus.

Ce programme universitaire permet d'étudier les théories classiques et modernes de la population.

TECH vous donne la liberté d'accéder à ce diplôme quand vous le souhaitez et de répartir la charge de cours en fonction de vos besoins.







# tech 10 | Objectifs



# Objectifs généraux

- Connaître les principales techniques actuellement utilisées dans la recherche sociale
- Comprendre les défis auxquels le professionnel est confronté face au changement social
- Comprendre les nouveaux contextes sociaux de l'innovation sociale



Accédez à tout moment à un syllabus qui vous conduira à un approfondissement dynamique des trois hypothèses d'évolution démographique et de leurs conséquences"







### **Objectifs spécifiques**

#### Module 1. Théorie de la population

- Comprendre les principales transformations démographiques dans les sociétés contemporaines
- Avoir une connaissance approfondie des principaux éléments et faits démographiques dans une perspective historique
- Gérer les différentes théories sociologiques et économiques sur la population
- Avoir une connaissance approfondie des sources de données utilisées pour l'étude de la population
- Distinguer les politiques démographiques et leurs effets

#### Module 2. Analyse démographique

- Être capable de démontrer de manière analytique les principaux concepts de population dans des contextes réels et contemporains
- Sélectionner et développer les meilleurs indicateurs pour l'étude démographique de la population

#### Module 3. Processus de migration

- Analyser les processus migratoires contemporains et les facteurs macro-sociologiques qui les distinguent
- Étudier les conséquences sociologiques des processus migratoires, tant dans les populations d'origine que dans celles de destination
- Examiner les effets de la migration sur les facteurs économiques et d'emploi dans les pays d'accueil





# tech 14 | Structure et contenu

#### Module 1. Théorie de la population

- 1.1. La démographie en tant que discipline des sciences sociales
  - 1.1.1. Sources pour l'étude de la population
  - 1.1.2. Études de population
  - 1.1.3. Phénomènes démographiques
- 1.2. Histoire de la population
  - 1.2.1. La Transition démographique
  - 1.2.2. Deuxième transition démographique
  - 1.2.3. Révolution reproductive
- 1.3. Théories classiques de la population
  - 1.3.1. La loi générale de la population de Malthus
  - 1.3.2. El concept d'eugénisme
  - 1.3.3. Mill
- 1.4. Théories modernes de la population
  - 1.4.1. Modernité et population
  - 142 Modèles évolutionnaires
  - 1.4.3. Modèle démographique et économique
- 1.5. Phénomènes démographiques
  - 1.5.1. Démographie et population
  - 1.5.2. Différences Géographique
  - 1.5.3. L' Différences culturelle
- 1.6. Écologie humaine et études démographiques
  - 1.6.1 Relations entre l'homme et la nature
  - 1.6.2. L'école de Chicago
  - 1.6.3. Variables sociologiques en démographie
- 1.7. Anthropologie physique et démographie
  - 1.7.1. Impact de l'Anthropologie sur la démographie
  - 1.7.2. L'impact de la culture sur les processus démographiques
  - 1.7.3. Ethnologie et phénoménologie
- 1.8. Population, technologie et ressources
  - 1.8.1. Introduction Définition de ressource
  - 1.8.2. Types de ressources
  - 1.8.3. Population des ressources et technologie: le modèle d'Ackerman

- 1.9. Population et environnement
  - 1.9.1. Fondements théoriques du débat population-environnement
  - 1.9.2. L"empreinte écologique"
  - 1.9.3. Le concept de développement durable
- 1.10. L'avenir de la population
  - 1.10.1. Projections démographiques: concepts, techniques et méthodes
  - 1.10.2. Le monde à venir: les trois scénarios démographiques et leurs conséquences
  - 1.10.3. Les défis futurs de la population mondiale

#### Module 2. Analyse démographique

- 2.1. Principes Fondamentaux de la science de la population
  - 2.1.1. Importance de la science de la population
  - 2.1.2. La perspective de genre
  - 2.1.3. Intersectionnalité dans l'Analyse Démographique
- 2.2. Outils pour l'analyse de la population
  - 2.2.1. Pourquoi effectuer une analyse démographique
  - 2.2.2. Facteurs Détermine
  - 2.2.3. Méthodes et techniques
- 2.3. Le couple
  - 2.3.1. Mesurer la cohabitation
  - 2.3.2. Nuptialité
  - 233 Le divorce
- 2.4. Fils et filles
  - 2 4 1 Fertilité et infertilité
  - 2.4.2. Taux de Natalité
  - 2.4.3. Retardement de la procréation et de la parentalité
- 2.5. La Mortalité
  - 2.5.1 Taux de mortalité brut
  - 2.5.2. La longévité: un aperçu international
  - 2.5.3. L'impact de la mortalité sur la population
- 2.6. La mobilité
  - 2.6.1. Concept de mobilité
  - 2.6.2. Taux de migration
  - 2.6.3. Immigration et émigration

# Structure et contenu | 15 tech

- 2.7. Mesure et analyse de la structure de la population
  - 2.7.1. Changements historique
  - 2.7.2. Composition
  - 2.7.3. Strates de population
- 2.8. Mesurer l'inégalité entre les sexes
  - 2.8.1. Indicateurs de Évaluation
  - 2.8.2. Conception d'indicateurs pour l'autonomisation des femmes
  - 2.8.3. Contrôle de la procréation et formation de la famille: directives internationales
- 2.9. Mesurer et analyser la croissance démographique
  - 2.9.1. Croissance de la population
  - 2.9.2. Mesures et explications
  - 2.9.3. Théorie de la transition démographique
- 2.10. Interdisciplinarité: Sociologie et démographie
  - 2.10.1. L'innovation sociale comme ressource
  - 2.10.2. Perspective macro-sociologiques
  - 2.10.3 Analyse microsociologique

#### Module 3. Processus de migration

- 3.1. Les migrations dans le monde contemporain
  - 3.1.1. Cadre conceptuel de base
  - 3.1.2. Tendances historiques et contemporaines des migrations internationales
  - 3.1.3. Enregistrement: statistiques et sources démographiques
  - 3.1.4. Tendances et questions plus récentes, problèmes et défis mondiaux
- 3.2. Modèles explicatifs et facteurs macro-sociologiques
  - 3.2.1. Le modèle d'attraction-expulsion
  - 3.2.2. La perspective historico-structurelle
  - 3.2.3. Le modèle centre-périphérie
  - 3.2.4. Théories de la polarisation
- 3.3. La théorie de la segmentation du marché du travail
  - 3.3.1. Preuve de la migration segmentée
  - 3.3.2. Les logiques des processus d'ajustement
  - 3.3.3. La dynamique de l'accumulation

- 3.4. Micro- et méso-facteurs de la migration
  - 3.4.1. Théorie du choix rationnel et action individuelle
  - 3.4.2. Théories du lien social et du capital social
  - 3.4.3. Théories de la mobilité sociale et des liens sociaux
  - 3.4.4. Inégalités et migration
- 3.5. Conséquences des mouvements migratoires
  - 3.5.1. Sur les migrants et leurs familles
  - 3.5.2. Sur les sociétés réceptrices
  - 3.5.3. Dans les sociétés d'origine
  - 3.5.4. Dans la sphère internationale et transnationale
- 3.6. Gestion des flux migratoires
  - 3.6.1. Contrôle aux frontières
  - 3.6.2. Recrutement à la source
  - 3.6.3. Migration circulaire et codéveloppement
  - 3.6.4. Permis de résidence et travail
  - 3.6.5. Politiques d'accueil et d'établissement
- 3.7. Intégration sociale et cadres d'analyse
  - 3.7.1. Importance du multiculturalisme
  - 3.7.2. Assimilation, *Melting Pot* et multiculturalisme
  - 3.7.3. Pluralisme culturel, assimilation segmentée et transnationalisme
- 3.8. Indicateurs d'intégration à court et à long terme
  - 3.8.1. Importance de l'intégration dans le contexte social
  - 3.8.2. Études de cas: intégration au niveau socio-économique et communautaire
  - 3.8.3. Intégration des migrants de la première et de la deuxième génération
- 3.9. Citoyenneté et participation
  - 3.9.1. Importance et concept de la participation dans le domaine de la citoyenneté
  - 3.9.2. Immigration, participation et citoyenneté
  - 3.9.3. Citoyenneté transnationale, double nationalité et transnationalisme
- 3.10. Effets de la mondialisation sur les migrations internationales
  - 3.10.1. Qu'est-ce qu' Mondialisation?
  - 3.10.2. Sur l'économie
  - 3.10.3. Sur le marché du travail





# tech 18 | Méthodologie

#### 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.

# Méthodologie | 19 tech



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 largement utilisé dans les meilleures écoles de sciences humaines 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.

# tech 20 | Méthodologie

#### 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.



# Méthodologie | 21 tech

Dans notre programme, l'apprentissage n'est pas un processus linéaire, mais se déroule en spirale (apprendre, désapprendre, oublier et réapprendre). Par conséquent, chacun de ces éléments est combiné 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.



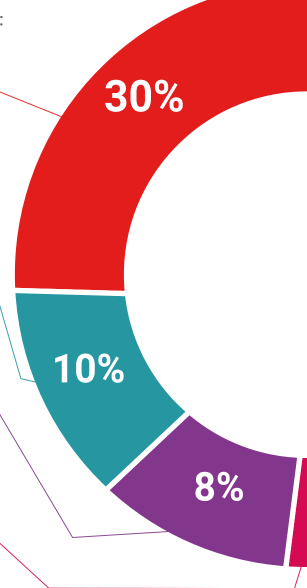
#### Pratiques en compétences et aptitudes

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.





#### **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.



25%

20%





# tech 26 | Diplôme

Ce **Certificat Avancé en Analyse Démographique des Migrations** 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 Analyse Démographique des Migrations** N° d'heures officielles: **450 h.** 



technologique Certificat Avancé Analyse Démographique

des Migrations

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

