

Certificat

Futures Thinking: Transformer
l'Aujourd'hui en Demain



Certificat

Futures Thinking: Transformer l'Aujourd'hui en Demain

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

Accès au site: www.techtitute.com/fr/design/cours/futures-thinking-transformer-aujourd'hui-demain

Sommaire

01

Présentation

page 4

02

Objectifs

page 8

03

Direction de la formation

page 12

04

Structure et contenu

page 16

05

Méthodologie

page 20

06

Diplôme

page 28

01

Présentation

L'incertitude dans les affaires est souvent l'un des plus grands ennemis de toute entreprise. La méthodologie *Futures Thinking* permet d'inverser ce mode de pensée et de projeter des futurs possibles en tenant compte de la volatilité, de l'incertitude, de la complexité et de l'ambiguïté du monde actuel. De cette manière, il est possible de prévoir les différents scénarios auxquels une entreprise sera confrontée et de construire un avenir souhaitable, renforçant ainsi la confiance face à une éventuelle adversité. En appliquant ces connaissances éminemment créatives, l'étudiant peut devenir un vecteur de changement et d'innovation, essentiel dans un marché qui exige plus que jamais des travailleurs décisifs et efficaces.

“

Le monde d'aujourd'hui est volatile et il faut des personnes créatives pour conduire le changement. Devenez un leader et tirez le meilleur parti de votre créativité grâce à cette méthodologie innovante"

Une bonne planification d'entreprise est essentielle à la réussite, mais la volatilité du monde d'aujourd'hui fait qu'il est de plus en plus difficile de planifier avec certitude dans pratiquement tous les secteurs. En réponse à ce besoin croissant de s'adapter à un monde en constante évolution, la méthodologie *Futures Thinking* a vu le jour, qui identifie les signes de changement, les interprète et utilise différentes techniques pour anticiper ces éventuels changements et s'y préparer.

Tout au long du diplôme, les étudiants apprendront à tirer le meilleur parti de leur créativité et à l'appliquer à des cas pratiques qui présentent un intérêt particulier pour les entreprises, devenant ainsi un soutien essentiel pour un secteur hautement compétitif et exigeant. Grâce au *Futures Thinking*, il est possible de créer une stratégie de planification réussie dans laquelle les différents facteurs nécessaires à la réalisation de l'avenir souhaité sont alignés.

La technique de prévision du *Future Forecasting* est explorée en profondeur grâce à un programme innovant et moderne, qui aborde les techniques de stimulation mentale, de prévision collaborative et de victoires épiques. Ces outils aideront l'étudiant à être un conseiller efficace dans n'importe quelle situation et n'importe quel environnement de travail, lui procurant un avantage considérable par rapport à des profils similaires.

Cette spécialisation mettra en évidence certaines des compétences les plus demandées par les étudiants sur le marché du travail actuel. Des compétences telles que la planification, la gestion du temps et la résilience sont formées, toutes d'une grande valeur pour toute entreprise à laquelle l'étudiant décide de postuler à l'avenir.

Ce **Certificat en Futures Thinking : Transformer l'Aujourd'hui en Demain** contient le programme le plus complet et le plus actuel du marché. Ses principales caractéristiques sont:

- ◆ Apprendre à construire le présent par le futur avec une méthodologie nouvelle et innovante
- ◆ Se familiariser avec l'utilisation d'outils analytiques permettant de démêler la réalité sociale et culturelle, afin de mieux la comprendre
- ◆ Gérer les idées, les projets et le travail dans une perspective d'avenir, en anticipant les dangers et en prévoyant les nouvelles possibilités
- ◆ Le soutien pour encourager non seulement sa propre créativité, mais aussi pour aider à transmettre cette créativité et créer une équipe de travail active
- ◆ Un corps enseignant expert qui a élaboré le contenu didactique à partir de sa propre expérience professionnelle
- ◆ Les contenus sont disponibles à partir de tout appareil fixe ou portable doté d'une connexion internet

“ *Faites de votre créativité votre meilleur atout au travail. Spécialisez-vous dans la réflexion sur l'avenir et aidez les entreprises pour lesquelles vous avez toujours voulu travailler à réussir*”

“ *Les réalités sociales et économiques sont en constante évolution. Ne restez pas à la traîne et prenez de l'avance sur les changements avec ce Certificat TECH*”

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 de grandes sociétés et d'universités prestigieuses.

Son contenu multimédia, développé avec les dernières technologies éducatives, permettra au professionnel un apprentissage situé et contextuel. En d'autres termes, un environnement simulé qui fournira une formation immersive programmée pour s'entraîner dans des situations réelles.

La conception de ce programme est basée sur l'apprentissage par Problèmes. Ainsi le médecin devra essayer de résoudre les différentes situations de pratique professionnelle qui se présentent à lui tout au long du programme académique. Pour ce faire, l'étudiant sera assisté d'un innovant système de vidéos interactives, créé par des experts reconnus.

Ne gaspillez pas votre créativité et votre ingéniosité et mettez-les à profit grâce à la méthodologie la plus innovante du marché.

Osez faire le pas qui vous distinguera des autres et faites confiance à votre instinct. Une planification tournée vers l'avenir fera de vous un expert incontournable.



02 Objectifs

La conception de ce Certificat en Futures Thinking : Transformer l'Aujourd'hui en Demain permet aux étudiants de développer leur future carrière en acquérant des compétences essentielles telles que la planification et l'adaptabilité. Ceci est assuré par une série d'objectifs généraux et spécifiques qui garantissent que toutes les connaissances enseignées dans le programme ont été acquises.



“
Votre objectif et celui de TECH
sont les mêmes: Devenez le
meilleur designer possible”



Objectifs généraux

- ◆ Développer la capacité de l'étudiant à planifier dans une compétence considérée comme fondamentale dans toute entreprise
- ◆ Encourager l'actualisation autonome et constante des connaissances dans des environnements volatiles et changeants
- ◆ Tirer parti des ressources dont dispose l'entreprise de manière créative afin d'accomplir des tâches dans des délais précis
- ◆ Acquérir une vision stratégique du marché et des compétences méthodologiques innovantes
- ◆ Apprendre des connaissances spécifiques pour la gestion des entreprises et des organisations dans le contexte de l'industrie créative
- ◆ Gérer et créer des idées à mettre en œuvre dans un contexte d'innovation dans le secteur créatif



Objectifs spécifiques

- ◆ Renforcer la confiance dans l'entreprise en se préparant à d'éventuels scénarios futurs.
- ◆ Relever les défis et prendre des décisions commerciales dans une perspective d'avenir, en favorisant la gestion autonome des idées, des projets et du travail
- ◆ Connaître les signes de changement et savoir les interpréter afin de prévoir efficacement leur évolution
- ◆ Acquérir toutes les techniques modernes de la *Futures Thinking* afin de se distinguer en tant qu'agent innovant dans l'environnement de travail



Vous êtes très près d'être la prochaine révolution du design. Il suffit de se spécialiser et de parier sur son avenir"

03

Direction de la formation

Avec un encadrement adéquat, tout étudiant peut rapidement devenir un expert dans la matière enseignée. C'est pourquoi TECH réunit les meilleurs professionnels possibles pour s'assurer que les étudiants tirent le meilleur parti de toutes les matières enseignées. L'équipe d'enseignants de ce Certificat a été choisie pour sa créativité particulière et son expérience dans le domaine de la direction créative, en plus de ses mérites académiques, ce qui vous garantit d'être encadré par les techniciens les plus compétents.



“

Profitez des connaissances de notre équipe d'enseignants et soyez l'élève qui a surpassé le professeur"

Chef d'orchestre invité international

S. Mark Young est un expert de renommée internationale qui a concentré ses recherches sur l'Industrie du Divertissement. Ses conclusions ont été récompensées à de nombreuses reprises, notamment par le Prix 2020 pour l'Ensemble de sa carrière en Comptabilité et Gestion, décerné par la Société Américaine de Comptabilité (American Accounting Association). Il a également reçu trois prix pour sa contribution à la littérature académique dans ces domaines.

L'une des étapes les plus importantes de sa carrière a été la publication de l'étude "Narcissism and Celebrities", en collaboration avec le Dr Drew Pinsky. Ce texte rassemble des données directes sur des personnalités célèbres du Cinéma et de la Télévision. En outre, dans cet article, qui deviendra plus tard un livre à succès, l'expert analyse les comportements narcissiques des stars du cinéma et la façon dont ils sont devenus normalisés dans les médias modernes. Dans le même temps, l'impact de ces comportements sur la jeunesse contemporaine a été abordé.

Tout au long de sa vie professionnelle, Young s'est également intéressé à l'organisation et à l'orientation de l'industrie cinématographique. Il a notamment étudié des modèles permettant de prédire le succès des grands films au box-office. Il a également contribué à la comptabilité par activités et à la conception de systèmes de contrôle. En particulier, son influence sur la mise en œuvre d'une gestion efficace basée sur la Balanced Scorecard est bien connue.

Le travail universitaire a également marqué sa vie professionnelle, et il a été élu à la Chaire de Recherche George Bozanic et Holman G. Hurt en Affaires Sportives et Divertissantes. Il a également enseigné et participé à des programmes d'études liés à la Comptabilité, au Journalisme et à la Communication. Parallèlement, ses études de premier et de deuxième cycle l'ont mené dans de prestigieuses universités américaines telles que Pittsburgh et l'Ohio.



Dr. Young, S. Mark

- Directeur de la Chaire George Bozanic et Holman G. Hurt sur les Affaires du Sport et du Divertissement
- Historien Officiel de l'Équipe Masculine de Tennis de l'Université de Californie du Sud
- Chercheur académique spécialisé dans le Développement de Modèles Prédicatifs pour l'Industrie Cinématographique
- Co-auteur du livre "Narcissism and Celebrities"
- Doctorat en Sciences Comptables de l'Université de Pittsburgh
- Master en Comptabilité de l'Ohio State University
- Licence en Sciences Économiques de l'Oberlin College
- Membre du Centre pour l'Excellence dans l'Enseignement

“

Grâce à TECH, vous pourrez apprendre avec les meilleurs professionnels du monde”

Direction



Dr Velar, Marga

- Directrice du *Marketing* d'Entreprise chez SGN Group (New York)
- Directrice de Forefashion Lab
- Professeur au Centre Universitaire Villanueva, à l'*ISEM Fashion Business School* et à la faculté de Communication de l'Université de Navarre
- Doctorat en communication de l'Université Carlos III de Madrid
- Diplôme en Communication Audiovisuelle et diplôme en Communication et Gestion de la Mode du Centre Universitaire Villanueva, Université Complutense
- MBA en Gestion des Affaires de la Mode par l'*ISEM Fashion Business School*

Professeurs

Mme Arroyo Villoria, Cristina

- ♦ Partenaire et directeur de projets et d'entrepreneuriat dans une usine d'industries créatives
- ♦ Planification stratégique, développement commercial et stratégie de communication et de marketing
- ♦ Diplôme en sciences du travail de l'université de Valladolid.
- ♦ Master en Direction des RH de l'Ecole de Commerce San Pablo CEU
- ♦ Master en Technologie Éducative du Bureau Veritas *Veritas Business School*



Structure et contenu

La programme du Certificat en Futures Thinking : Transformer l'Aujourd'hui en Demain, a été développé pour mettre l'accent sur l'importance de la planification et de la prévoyance dans tout environnement de conception. Grâce à un programme élaboré et complet, l'étudiant apprendra rapidement à appliquer la méthodologie *Futures Thinking* dans son environnement et à l'adapter en fonction de ses besoins ou de sa convenance.

“ Un syllabus avec toutes sortes d'outils et d'utilitaires pour être le designer le plus avant-gardiste et le plus tendance ”

Module 1. futures thinking : Futures Thinking: comment transformer aujourd'hui en demain ?

- 1.1. Méthodologie *futures thinking*
 - 1.1.1. Le *futures thinking*
 - 1.1.2. Avantages de l'utilisation de cette méthodologie
 - 1.1.3. Le rôle du "futuriste" dans l'entreprise créative
- 1.2. Signes de changement
 - 1.2.1. Signes de changement
 - 1.2.2. Identification des signaux de changement
 - 1.2.3. Types de contrats à terme
- 1.3. Types de futurs
 - 1.3.1. Voyage dans le passé
 - 1.3.2. Les quatre types de contrats à terme
 - 1.3.3. Application de la méthodologie *futures thinking* au travail
- 1.4. *Future forecasting*
 - 1.4.1. Recherche de *drivers*
 - 1.4.2. Comment créer une prévision d'avenir
 - 1.4.3. Comment écrire un scénario futur
- 1.5. Techniques de stimulation mentale
 - 1.5.1. Passé, avenir et empathie
 - 1.5.2. Faits et expérience
 - 1.5.3. Voies alternatives
- 1.6. Prospective collaborative
 - 1.6.1. L'avenir comme un jeu
 - 1.6.2. *Future Wheel*
 - 1.6.3. L'avenir selon différentes approches
- 1.7. Des victoires épiques
 - 1.7.1. De la découverte à la proposition d'innovation
 - 1.7.2. La victoire épique
 - 1.7.3. L'équité dans le jeu de l'avenir



- 1.8. Futurs préférés
 - 1.8.1. Le futur préféré
 - 1.8.2. Techniques
 - 1.8.3. Travailler à rebours à partir de l'avenir
- 1.9. De la prédiction à l'action
 - 1.9.1. Images de l'avenir
 - 1.9.2. Les artefacts du futur
 - 1.9.3. Les artefacts du futur
- 1.10. SDGS. Une vision globale et multidisciplinaire de l'avenir
 - 1.10.1. Le développement durable comme objectif mondial
 - 1.10.2. La gestion de la nature par l'homme
 - 1.10.3. Durabilité sociale

“ Vous serez en avance sur les tendances et les modes du secteur grâce à la planification prospective que vous apprendrez dans ce Certificat ”

05 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 a été le système d'apprentissage le plus utilisé par les meilleures facultés du monde. 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.

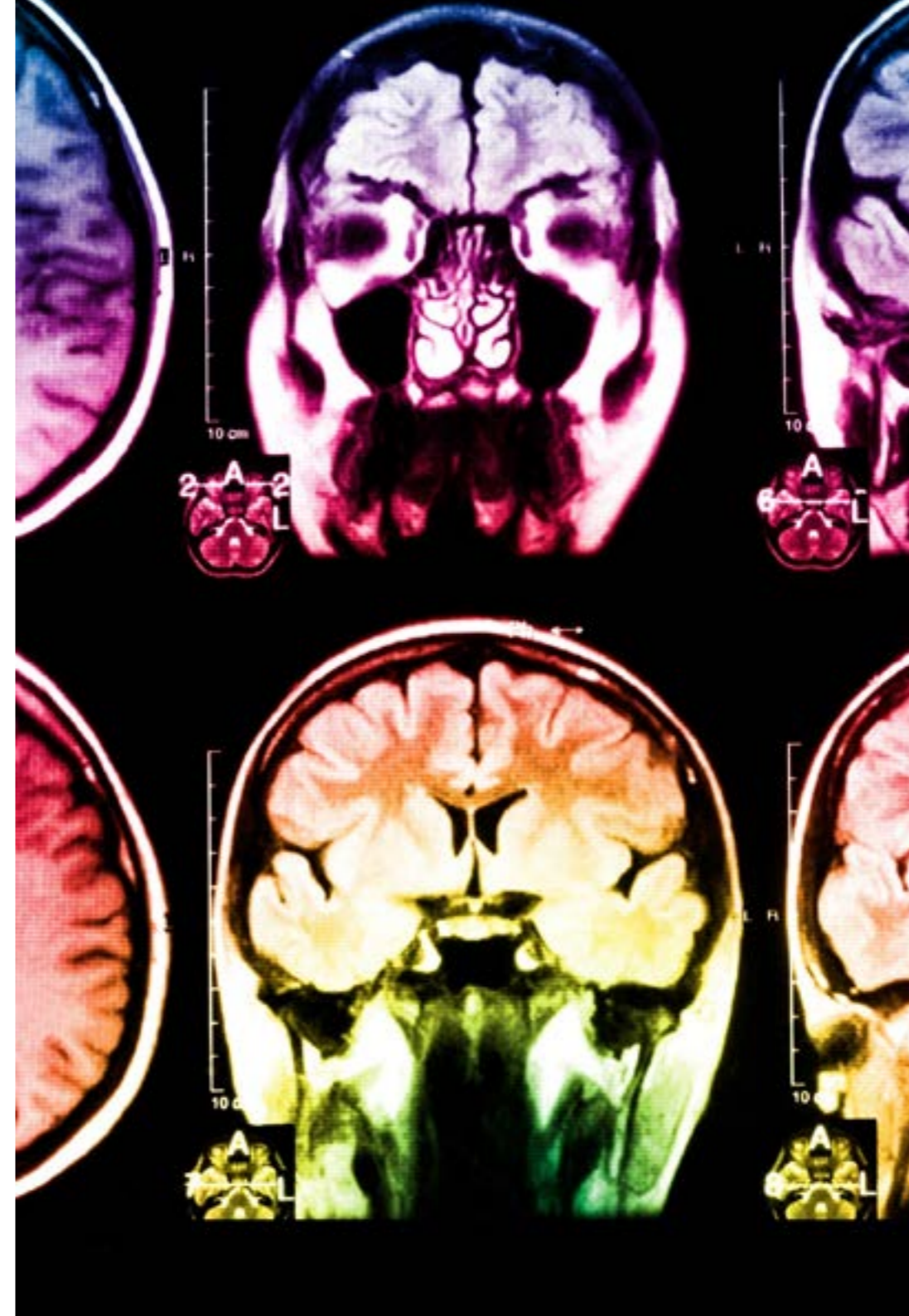


Dans notre programme, l'apprentissage n'est pas un processus linéaire, mais se déroule en spirale (apprendre, désapprendre, oublier et réapprendre). Par conséquent, chacun de ces éléments est combiné de manière concentrique. Cette méthodologie a permis de former plus de 650.000 diplômés universitaires 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.

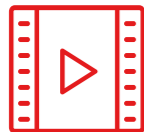
Le Relearning vous permettra d'apprendre avec moins d'efforts et plus de performance, en vous impliquant davantage dans votre formation, en développant un esprit critique, en défendant des arguments et en contrastant des opinions: une équation directe vers le succès.

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 de nombreux faits scientifiques prouvant l'utilité de l'observation par un tiers expert.

La méthode "Learning from an Expert" permet au professionnel de renforcer ses connaissances ainsi que sa mémoire, puis lui permet d'avoir davantage confiance en lui concernant la prise de décisions difficiles.



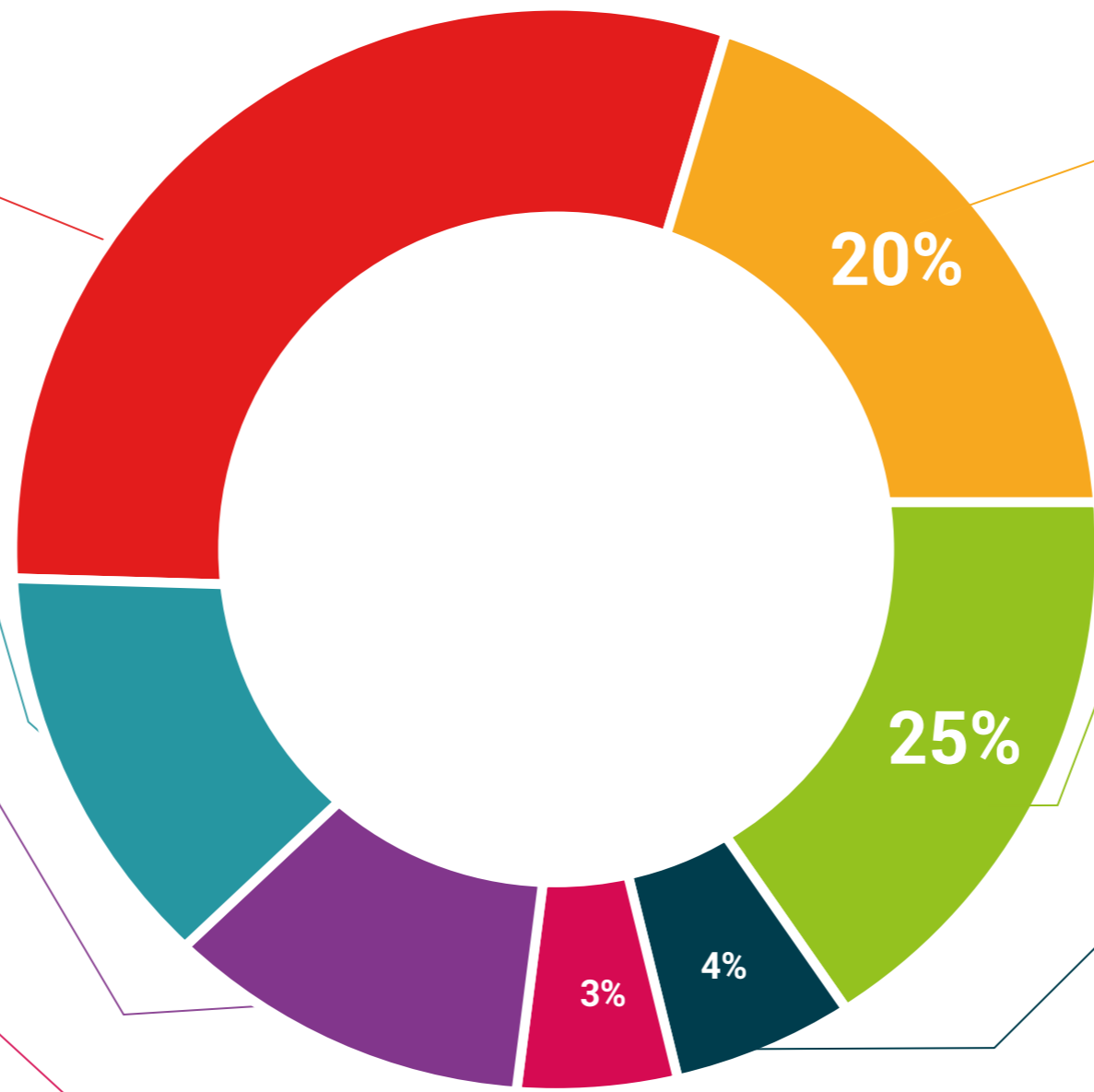
Pratiques en compétences et aptitudes

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.



06 Diplôme

Ce Certificat en Futures Thinking: Transformer l'Aujourd'hui en Demain 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.

“

Finalisez cette formation avec succès et recevez votre Certificat sans avoir à vous soucier des déplacements ou des démarches administratives”

Ce **Certificat en Futures Thinking: Transformer l'Aujourd'hui en Demain** 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 Futures Thinking: Transformer l'Aujourd'hui en Demain**

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 engagé
service personnalisé innovation
connaissance présent qualité
en ligne formation
développement institutions
classe virtuelle langue



Certificat
Futures Thinking:
Transformer
l'Aujourd'hui en Demain

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

Certificat

Futures Thinking: Transformer l'Aujourd'hui en Demain