

Certificat

Habillage de Vêtements Spéciaux





Certificat Habillage de Vêtements Spéciaux

- » 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/design/cours/habillage-vetements-speciaux

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

La mode doit être adaptée à toutes les circonstances et à tous les moments de la journée. Ce n'est pas la même chose de choisir un look pour aller au bureau, faire du sport, faire du shopping ou sortir à une fête, par exemple. Chaque événement requiert un style spécifique. Les professionnels doivent donc ouvrir leur esprit et créer les meilleurs designs pour chaque occasion. Avec ce programme TECH, les étudiants apprendront à connaître les vêtements spéciaux, qu'il s'agisse de vêtements de sport, de haute couture ou de costumes de cinéma, ce qui ajoutera de la valeur à leurs qualifications, en leur donnant le niveau de spécialisation exigé par les marques de vêtements les plus renommées du marché.





“

Chaque occasion mérite un look spécifique et innovant, et vous serez le créateur de ces designs qui s'adaptent aux besoins des clients, qu'il s'agisse de sportswear ou de haute couture"

Le design de mode est un secteur très changeant, qui s'adapte aux besoins du marché et aux intérêts des consommateurs. Il est donc nécessaire que les concepteurs acquièrent ce niveau de compétence supérieur qui leur permet d'acquérir une connaissance générale du secteur. Dans ce cas précis, le programme se concentre sur les vêtements spéciaux, allant des vêtements de sport à la haute couture ou aux costumes pour le cinéma, le théâtre et la télévision.

En ce sens, il faut garder à l'esprit que le sport est, aujourd'hui, l'un des segments qui a sauvé la mode des conséquences de la pandémie, au prix d'une perte de parts de marché dans la haute couture et les tenues de mariage. La promotion d'habitudes de vie plus saines après l'accouchement, ainsi que la promotion du télétravail, ont favorisé l'augmentation des ventes de vêtements plus confortables.

De même, la prolifération des séries et des productions cinématographiques sur des plateformes numériques telles que Netflix, HBO ou Amazon Prime a entraîné une augmentation des possibilités d'emploi pour les professionnels spécialisés dans la conception de costumes, que ce soit pour des dessins animés ou de véritables acteurs au cinéma, au théâtre et à la télévision. Cela ouvre sans aucun doute une nouvelle niche de marché dans laquelle les designers ont beaucoup à dire.

De plus, avec le rétablissement de la situation sanitaire mondiale, les grands événements, défilés de mode ou galas de cinéma, reviendront, où la haute couture aura toujours sa place. Il est donc nécessaire que les designers ne négligent pas ce type de vêtement et qu'ils poursuivent leur spécialisation dans ce domaine.

Ce Certificat en Habillage de Vêtements Spéciaux regroupe toutes ces informations en un seul programme, pour offrir aux étudiants les clés de la création dans ces différentes branches de la mode. Et ce, dans un format 100% en ligne, ce qui permet aux étudiants de gérer confortablement leur temps et de choisir le lieu qui leur convient le mieux pour poursuivre leur apprentissage.

Ce **Certificat en Habillage de Vêtements Spéciaux** contient le programme le plus complet et le plus à jour du marché. Ses principales caractéristiques sont:

- ◆ Le développement d'études de cas présentées par des experts en mode
- ◆ Les contenus graphiques, schématiques et éminemment pratiques avec lesquels il est conçu, fournissent des informations pratiques sur les disciplines essentielles à la pratique professionnelle.
- ◆ Exercices pratiques permettant de réaliser le processus d'auto-évaluation afin d'améliorer l'apprentissage
- ◆ Son accent particulier sur les méthodologies innovantes en conception de vêtements spéciaux
- ◆ Cours théoriques, questions à l'expert, forums de discussion sur des sujets controversés et travail de réflexion individuel.
- ◆ La possibilité d'accéder aux contenus depuis n'importe quel appareil fixe ou portable doté d'une connexion internet



Diversifiez vos possibilités d'emploi en orientant vos conceptions vers la création de costumes pour le cinéma, le théâtre ou la télévision"

“ *TECH s'engage à faire de l'apprentissage numérique la principale méthode d'apprentissage et, pour cette raison, vous propose ce programme 100% en ligne*”

Son corps enseignant comprend des professionnels du domaine de la mode, qui apportent l'expérience de leur travail, à ce programme, ainsi que des spécialistes reconnus issus de grandes entreprises et d'universités prestigieuses.

Son contenu multimédia, développé avec les dernières technologies éducatives, permettra au professionnel un apprentissage situé et contextuel, c'est-à-dire un environnement simulé qui fournira un étude immersif programmé pour s'entraîner dans des situations réelles.

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

Créez les modèles que tous les acteurs d'Hollywood veulent porter lors des remises de prix.

La mode sportive prend de l'ampleur de nos jours. Votre spécialisation dans ce domaine peut donc être déterminante pour votre réussite.



02 Objectifs

L'objectif principal de ce Certificat TECH Université Technologique est d'offrir un niveau de compétence supérieur permettant aux étudiants de développer les compétences nécessaires à la conception de vêtements spéciaux, qu'il s'agisse de vêtements de sport, de haute couture, de costumes de théâtre ou de cinéma, ou de robes pour les galas, les défilés ou les tapis rouges, entre autres. Un contenu entièrement actualisé qui fournira les connaissances spécifiques qui aideront les étudiants à devenir de véritables spécialistes du secteur.





“

Vos tenues pourront être vues dans la prochaine série de mode. Il suffit de se spécialiser dans la conception de ce type de vêtement avec ce programme”



Objectifs généraux

- ◆ Développer des compétences virtuelles pour le nouvel environnement de la mode, en gérant les codes actuels et en favorisant un esprit créatif et artistique
- ◆ Élaborer un projet de conception professionnelle ayant la capacité d'avoir un impact mondial sur la base de nouvelles opportunités
- ◆ Une conception consciente de l'utilisation des matériaux, grâce à une connaissance approfondie de l'utilisation des tissus
- ◆ Avoir de l'agilité et de la flexibilité pour faire face aux changements avec une perspective interdisciplinaire
- ◆ Matérialiser le lien entre le monde imaginaire et le monde réel





Objectifs spécifiques

- ◆ Costumes pour vêtements spéciaux
- ◆ Apprendre à concevoir des costumes pour le cinéma, le théâtre et la télévision.
- ◆ Se spécialiser dans les vêtements de haute couture

“

Si vous rêvez de voir vos vêtements sur le tapis rouge des Oscars, ce programme vous rapprochera un peu plus de votre rêve”

03

Direction de la formation

Les professeurs de ce Certificat de TECH Université Technologique sont des professionnels ayant une grande expérience dans le secteur de la mode, ainsi qu'au niveau de l'enseignement. Une équipe de spécialistes qui, conscients de l'importance d'une mise à jour continue des connaissances, ont conçu un programme spécifique sur les vêtements spéciaux pour favoriser l'apprentissage des designers dans un domaine qui devient de plus en plus pertinent au sein de l'industrie.



“

*Les meilleurs professeurs sont à
TECH. Alors n'y pensez pas à deux
fois et inscrivez-vous à ce diplôme"*

Direction



Mme García Barriga, María

- ♦ Plus de 15 ans d'expérience dans la génération de contenu dans différents domaines: logistique et distribution, mode et littérature ou conservation du patrimoine artistique.
- ♦ Elle a travaillé dans de grands médias tels que RTVE et Telemadrid.
- ♦ Elle a travaillé dans de grands médias tels que RTVE et Telemadrid.
- ♦ Postgraduate en marketing et communication dans les entreprises de mode et de luxe par l'UCM
- ♦ MBA de l'ISEM Fashion Business School, l'école de commerce de la mode de l'université de Navarre.
- ♦ Doctorant en création de tendances de mode
- ♦ Auteur de *Le motif de l'éternité: création d'une identité en spirale pour l'automatisation des tendances de la mode*



Professeurs

Mme Rodríguez Flomenboim, Florencia

- ◆ Conseiller en image et responsable de la gestion des salles d'exposition et de la mise en œuvre des concept stores
- ◆ Producteur et rédacteur de mode pour différents éditeurs, agences et marques
- ◆ Mise en scène créative de différentes pièces, en se concentrant sur le symbolisme de l'image
- ◆ Diplômé en arts du spectacle de l'ESAD de Murcie
- ◆ Spécialisée dans la création artistique et l'analyse des tendances de la mode.
- ◆ Diplôme en relations internationales de l'ITC Sraffa à Milan
- ◆ Maîtrise en production éditoriale de mode et en design de mode de l'American Modern School of Design, Buenos Aires, Argentine

04

Structure et contenu

Le diplôme en vêtements spéciaux de la TECH Université Technologique a un programme très complet qui couvre tout, de la mode sportive à la conception de costumes pour le cinéma, le théâtre et la télévision, ou à la création de la haute couture. Ainsi, l'étudiant sera en mesure d'acquérir des connaissances spécifiques sur toutes ces tendances qui vont au-delà de la mode traditionnelle, qui peuvent être achetées dans des magasins destinés aux consommateurs de tous les jours, et qui présentent une série de particularités qu'il faut savoir gérer avec aisance.





“

Se spécialiser dans la création de mode sportive sera fondamental pour toucher un public très exigeant”

Module 1. Vêtements spéciaux

- 1.1. Collections de sport
 - 1.1.1. Évolution de la mode sportive
 - 1.1.2. Design et créativité décontractés
 - 1.1.3. Vêtements *sportswear* et *activewear*
- 1.2. Patronage et conception de vêtements de sport
 - 1.2.1. Ergonomie de l'athlète
 - 1.2.2. Couture technique
 - 1.2.3. Matériaux techniques: évaporation, respirabilité et imperméabilité.
- 1.3. Conception de vêtements pour les films et les séries télévisées
 - 1.3.1. Influence de la mode sur les arts du spectacle
 - 1.3.2. Le département des costumes dans un film
 - 1.3.3. Révision du scénario pour la conception de costumes de fiction
- 1.4. Flux de travail dans le film
 - 1.4.1. Documentation sur les périodes et les styles
 - 1.4.2. Mise en scène cinématographique par les costumes
 - 1.4.3. Tissus et techniques appliqués pour la finition finale.
- 1.5. Costumes pour le cinéma
 - 1.5.1. Costumes de dessins animés
 - 1.5.2. Costumes Marvel
 - 1.5.3. Costumes d'époque
- 1.6. Les défilés et les galas de cinéma
 - 1.6.1. Modélisme expérimental
 - 1.6.2. Figurinisme pour les mannequins et les actrices
 - 1.6.3. La mise en scène des costumes sur le tapis rouge
- 1.7. Fiction scénique
 - 1.7.1. Costumes pour l'opéra
 - 1.7.2. Costumes pour le théâtre
 - 1.7.3. Costumes pour la danse et le cirque





- 1.8. La Haute couture
 - 1.8.1. Confection de vêtements sur mesure
 - 1.8.2. Techniques d'illustration créatives
 - 1.8.3. Collections nuptiales
- 1.9. *Tailoring* et confection
 - 1.9.1. Patrons de costumes pour hommes et femmes
 - 1.9.2. Tissus saisonniers
 - 1.9.3. Tendances futures de la confection
- 1.10. *Placement de produits*
 - 1.10.1. Collaborations avec des marques consolidées pour la garde-robe de séries télévisées.
 - 1.10.2. La proposition et la présentation des besoins
 - 1.10.3. Sélection des vêtements et coût de la collaboration

“

En suivant ce programme, vous acquerez un niveau de compétence supérieur qui vous permettra de concevoir des collections réussies”

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

Le Certificat en Habillage de Vêtements Spéciaux 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.



“

Terminez ce programme avec succès et recevez votre Certificat sans avoir à vous soucier des voyages ou de la paperasserie"

Ce **Certificat en Habillage de Vêtements Spéciaux** 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 Habillage de Vêtements Spéciaux**

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.



Certificat
Habillage de
Vêtements Spéciaux

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

Certificat

Habillage de Vêtements Spéciaux

