

# Universitätskurs Textildesign



## Universitätskurs Textildesign

- » Modalität: online
- » Dauer: 6 Wochen
- » Qualifizierung: TECH Technische Universität
- » Aufwand: 16 Std./Woche
- » Zeitplan: in Ihrem eigenen Tempo
- » Prüfungen: online

Internetzugang: [www.techtitude.com/de/design/universitatskurs/textildesign](http://www.techtitude.com/de/design/universitatskurs/textildesign)

# Index

01

Präsentation

---

Seite 4

02

Ziele

---

Seite 8

03

Kursleitung

---

Seite 12

04

Struktur und Inhalt

---

Seite 16

05

Methodik

---

Seite 20

06

Qualifizierung

---

Seite 28

# 01

# Präsentation

Die textile Harmonie ist bei jedem Innenarchitekturprojekt von grundlegender Bedeutung, und der Kreative muss sich bei seiner Arbeit nicht nur an den zum Zeitpunkt der Projektentwicklung bestehenden Trends orientieren, sondern auch die Kundenkriterien sowie die Farb- und Beleuchtungsvorgaben des entsprechenden Raumes berücksichtigen. Dank dieses von TECH entwickelten Programms, ist es heute ein Leichtes, die Feinheiten des Textildesigns im Detail zu kennen. Es handelt sich um einen dynamischen Online-Studiengang mit hohem Fortbildungsniveau, der der Fachkraft die Möglichkeit gibt, die kreativen Fähigkeiten zu verbessern und Kenntnisse über diese dekorativen Elemente und ihre Verbindung zu Farbe und Textur zu vertiefen.



“

*Es ist die richtige Wahl von Farbe und Textur, die zu einem attraktiven und einzigartigen Textildesign führt. Mit diesem Universitätskurs werden Sie die Erfüllung dieses Merkmals für alle Ihre Projekte sicherstellen”*

Das Textildesign ist zweifellos einer der wichtigsten Aspekte eines jeden Innenarchitekturprojekts. Es geht darum, einem Raum Leben und Persönlichkeit durch die Platzierung von Einrichtungsgegenständen zu verleihen, seien es Teppiche, Vorhänge, Tischdecken usw., die dem Raum einen einzigartigen, harmonischen Charakter hinzufügen, ihn zu verwandeln und die Möglichkeit schaffen, durch Stoffe Empfindungen zu vermitteln. Heutzutage erlaubt die große Palette an Materialien, Texturen, Farben und Formen den Kreativen, jedes Detail zu personalisieren, aber gleichzeitig erschwert sie die Auswahl, insbesondere wenn der Kunde durch seine Entscheidungsschwierigkeiten geprägt ist.

In diesem Fall kann die Fachkraft dank einer umfassenden und gründlichen Kenntnis des Sektors, eine Vorauswahl der Produkte treffen, die am besten auf die Bedürfnisse der Person oder des Unternehmens sowie auf die Spezifikationen des jeweiligen Raumes abgestimmt sind. Hierfür steht dem Absolventen dieses Universitätskurses in Textildesign ein 100%iger Online-Studiengang, der sich mit den verschiedenen Arten von Materialien, Techniken und Kriterien zur Stoffauswahl bei der Koordination eines textilen Innenraumprojekts befasst, zur Verfügung.

Es handelt sich um ein avantgardistisches und intensives Studium, welches dem Absolventen ermöglicht, seine beruflichen Fähigkeiten ortsunabhängig und mit einem Lehrplan, der sich ganz nach seiner Verfügbarkeit richtet, zu perfektionieren. Darüber hinaus wird er von einem in Design und Architektur versierten Dozententeam unterstützt, das ihm jederzeit zur Verfügung steht, damit er das Beste aus dieser akademischen Erfahrung machen kann.

Dieser **Universitätskurs in Textildesign** enthält das vollständigste und aktuellste Programm auf dem Markt. Die hervorstechendsten Merkmale sind:

- ♦ Die Entwicklung von Fallstudien, die von Experten für Design und Architektur vorgestellt werden
- ♦ Der anschauliche, schematische und äußerst praxisnahe Inhalt soll praktische Informationen zu den für die berufliche Praxis wesentlichen Disziplinen vermitteln
- ♦ Die praktischen Übungen, bei denen der Selbstbewertungsprozess zur Verbesserung des Lernens durchgeführt werden kann
- ♦ Sein besonderer Schwerpunkt liegt auf innovativen Methoden
- ♦ Theoretische Vorträge, Fragen an den Experten, Diskussionsforen zu kontroversen Themen und individuelle Reflexionsarbeit
- ♦ Die Verfügbarkeit des Zugangs zu Inhalten von jedem festen oder tragbaren Gerät mit Internetanschluss



*Sie werden sich mit den verschiedenen Arten von Materialien beschäftigen, die im Textildesign am häufigsten verwendet werden: Natürliche, Synthetische und Premium"*



*Jacquard-Stoffe sind bei modernen Innenarchitekturprojekten sehr gefragt. Lernen Sie mit diesem Programm die besten Kombinationsstrategien, die in kleinen und großen Räumen ihren Einsatz finden”*

Zu den Lehrkräften des Programms gehören Fachleute aus der Branche, die ihre Berufserfahrung in diese Fortbildung einbringen, sowie anerkannte Fachleute aus führenden Einrichtungen und angesehenen Universitäten.

Die multimedialen Inhalte, die mit der neuesten Bildungstechnologie entwickelt wurden, werden der Fachkraft ein situierendes und kontextbezogenes Lernen ermöglichen, d. h. eine simulierte Umgebung, die eine immersive Fortbildung bietet, die auf die Ausführung von realen Situationen ausgerichtet ist.

Das Konzept dieses Programms konzentriert sich auf problemorientiertes Lernen, bei dem die Fachkraft versuchen muss, die verschiedenen Situationen aus der beruflichen Praxis zu lösen, die während des gesamten Studiengangs gestellt werden. Zu diesem Zweck wird sie von einem innovativen interaktiven Videosystem unterstützt, das von renommierten Experten entwickelt wurde.

*Möchten Sie sich im Bereich der avantgardistischen Textildesigntechniken wie Batik oder Drucke spezialisieren? Mit diesem Programm werden Sie sie in nur 6 Wochen beherrschen.*

*Ein 100%iges Online-Programm, mit dem Sie sich von überall aus verbinden können, sei es von einem Computer, einem Tablet oder Ihrem Mobiltelefon aus.*



# 02 Ziele

Die Textilauswahl für ein Innenarchitekturprojekt ist eine der wichtigsten und komplexesten Aufgaben, die ein kreativer Designer zu erfüllen hat. Aus diesem Grund hat TECH diesen Universitätskurs entwickelt, um dem Absolventen den Prozess durch umfassende Kenntnisse in diesem Bereich und die Beherrschung der aktuellsten Auswahl- und Gestaltungstechniken und -strategien zu erleichtern.



“

*Beherrschen des Rapport-Designs ist nun dank TECH und diesem Universitätskurs ein absolut erreichbares Ziel”*



## Allgemeine Ziele

---

- ◆ Kennen der Details der wichtigsten Trends im Bereich des Textildesigns, die in der Innenarchitektur angewandt werden, basierend auf avantgardistischsten Strategien
- ◆ Lernen, Textildesignprojekte vom Stoffaufbau bis zur Fertigstellung von Innenraumprojekten zu managen



*Welche Ziele Sie auch immer verfolgen, TECH wird Ihnen dabei helfen, sie zu erreichen, dank einem Studiengang, der unter Berücksichtigung der unmittelbaren aktuellen Situation im Innenausstattungssektor detailliert konzipiert wurde"*





## Spezifische Ziele

---

- ◆ Erzeugen eines *Moodboard*-Stils für ein Innenarchitekturprojekt durch das Ausrichten von Koordinaten
- ◆ Untersuchen der Herkunft von Fasern und deren Herstellung, um ihre Funktionalität, Verwendung und Anwendung in jedem spezifischen Designerfall zu ermitteln
- ◆ Verwalten der verschiedenen Räume und Optimieren der Stoffauswahl sowie Förderung der verschiedenen Techniken in der Textilgestaltung
- ◆ Analysieren der Hauptunterschiede zwischen textilen Innenarchitekturprojekten für die Allgemeinheit und für den *Premium*-Sektor
- ◆ Anwenden der *Rapport*- oder Endlos-Textildrucktechnik und des Positionsdesigns entsprechend der Nachfrage

# 03

## Kursleitung

Das Dozententeam dieses Universitätskurses in Textildesign besteht aus einer Gruppe von Design- und Architekturexperten mit einer breiten und umfangreichen Karriere im Management großer Innenarchitekturprojekten. Wie sie TECH gegenüber erklärt haben, sind sie bereit, dem Absolventen alle vorhandenen Instrumente sowie eigene Erfahrungen zur Verfügung zu stellen, zur Unterstützung und Anleitung im Verlauf des Programms.



“

*Der Absolvent wird die Möglichkeit haben, ein individuelles Tutoring in Anspruch zu nehmen, um etwaige Zweifel zu beseitigen, die im Laufe der akademischen Erfahrung auftreten können"*

## Leitung



### Fr. García Barriga, María

- Kommunikatorin bei RTVE
- Kommunikatorin bei Telemadrid
- Universitätsdozentin
- Autorin von *El patrón de la eternidad*: Schaffung einer spiralförmigen Identität zur Automatisierung von Modetrends
- Kommunikation, Marketing und soziale Kampagnen, Kulturerbe - Digitales Marketing
- Chefredakteurin, Chroma Press
- Verantwortliche für Marketing und soziale Medien, Servicecom
- Redakteurin für Webinhalte, Premium Difusión, Diario Siglo XXI und Magazine Of Managers
- Promotion in Design und Marketingdaten, Polytechnische Universität von Madrid
- Hochschulabschluss in Informationswissenschaften, Kommunikation, Marketing und Werbung, Universität Complutense von Madrid
- Aufbaustudium in Marketing und Kommunikation in Mode- und Luxusunternehmen, Universität Complutense von Madrid
- Zertifiziert in Data Analysis & Creativity mit Python in China
- MBA Fashion Business School, die Fashion Business School der Universität von Navarra



## Professoren

### Fr. Miñana Grau, Mari Carmen

- ◆ Textildesignerin bei Petite Antoinette
- ◆ Designerin bei Donzis Estudios
- ◆ Designerin bei Summon Press
- ◆ Modellschneiderin bei Valentín Herraiz
- ◆ Hochschulabschluss in Modedesign bei Barreira Arte y Diseño
- ◆ Expertin für digitales Design mit Adobe Illustrator
- ◆ Spezialisierung in der Herstellung von Schnittmustern, Zuschnitt und Schneiden von valencianischer Kleidung von Aitex Paterna

### Hr. Pereira Paz, Juan Carlos

- ◆ Direktor des DAB-Projekts (Bolivianisches Design und Autoren)
- ◆ Renommierter internationaler Designer
- ◆ Zahlreiche Erscheinungen in Mode- und Kulturzeitschriften wie: Vogue Rusia, Harper's Bazaar Rusia, L'Officiel Italia, L'Officiel Arabia, Vogue Italia, Vogue México, Elle China, L'Officiel Argentina
- ◆ Spezialist in Kommunikation und Marketing

# 04

## Struktur und Inhalt

Dieser Universitätskurs wurde von TECH nach den Vorgaben des Dozententeams entwickelt, das seinerseits alle gesammelten Informationen an die anspruchsvollen Qualitätskriterien dieser Universität anpassen musste. Dank dieser Tatsache konnte ein umfassendes, hochgradig befähigendes Programm zusammengestellt werden, das den aktuellen Anforderungen des heutigen Marktes entspricht. Darüber hinaus findet der Absolvent zusätzliches hochwertiges Material in verschiedenen Formen präsentiert, so dass er jeden Aspekt des Lehrplans vertiefen kann, den er für seine berufliche Entwicklung und Leistung für besonders wichtig und relevant hält.





“

*Ein Studiengang, der Ihnen die professionellsten Kompetenzen vermittelt, attraktive Moodboards zu erstellen. Ganz anders als die, die Sie bisher gesehen haben"*

## Modul 1. Textildesign

- 1.1. Natürliche Materialien
  - 1.1.1. Natürliche Fasern
  - 1.1.2. Bänder
  - 1.1.3. Wolle, Leinen und Baumwolle
- 1.2. Synthetische Materialien
  - 1.2.1. Künstliche Fasern
  - 1.2.2. Filamente
  - 1.2.3. Polyester und Nylon
- 1.3. *Premium*-Materialien
  - 1.3.1. Mohair
  - 1.3.2. Seide
  - 1.3.3. Haut
- 1.4. Techniken der Textilgestaltung
  - 1.4.1. Batik
  - 1.4.2. Drucke
  - 1.4.3. Jacquard
- 1.5. *Rapport*
  - 1.5.1. *Rapport*- und Positionsentwürfe
  - 1.5.2. Handgefertigter Siebdruck
  - 1.5.3. Kontinuierliche Prägung
- 1.6. Teppiche
  - 1.6.1. Handwerkliche Techniken
  - 1.6.2. *Tufting*
  - 1.6.3. Maschinell hergestellte Teppiche
- 1.7. Polsterung
  - 1.7.1. Polsterung von Stühlen
  - 1.7.2. Polsterung von Sesseln
  - 1.7.3. Polsterung von Möbeln



- 1.8. Stoffkonstruktionen
  - 1.8.1. Garne
  - 1.8.2. Einfärbung
  - 1.8.3. Fertigstellung
- 1.9. Kriterien bei der Stoffauswahl
  - 1.9.1. Das Textilmusterbuch
  - 1.9.2. Räume
  - 1.9.3. Stoffe im Außenbereich
- 1.10. Textilprojekt für den Innenbereich
  - 1.10.1. Hauptstoff
  - 1.10.2. Koordinierte
  - 1.10.3. Moodboard

“

*Suchen Sie nicht weiter, denn dieser Studiengang garantiert Ihnen durch die beste theoretische und praktische Fortbildung, die Sie je absolviert haben, einen Aufstieg in Ihrer beruflichen Laufbahn”*

# 05 Methodik

Dieses Fortbildungsprogramm bietet eine andere Art des Lernens. Unsere Methodik wird durch eine zyklische Lernmethode entwickelt: **das Relearning**.

Dieses Lehrsystem wird z. B. an den renommiertesten medizinischen Fakultäten der Welt angewandt und wird von wichtigen Publikationen wie dem **New England Journal of Medicine** als eines der effektivsten angesehen.



“

*Entdecken Sie Relearning, ein System, das das herkömmliche lineare Lernen aufgibt und Sie durch zyklische Lehrsysteme führt: eine Art des Lernens, die sich als äußerst effektiv erwiesen hat, insbesondere in Fächern, die Auswendiglernen erfordern"*

## Fallstudie zur Kontextualisierung aller Inhalte

Unser Programm bietet eine revolutionäre Methode zur Entwicklung von Fähigkeiten und Kenntnissen. Unser Ziel ist es, Kompetenzen in einem sich wandelnden, wettbewerbsorientierten und sehr anspruchsvollen Umfeld zu stärken.

“

*Mit TECH werden Sie eine Art des Lernens erleben, die die Grundlagen der traditionellen Universitäten in der ganzen Welt verschiebt”*



*Sie werden Zugang zu einem Lernsystem haben, das auf Wiederholung basiert, mit natürlichem und progressivem Unterricht während des gesamten Lehrplans.*



*Die Studenten lernen durch gemeinschaftliche Aktivitäten und reale Fälle die Lösung komplexer Situationen in realen Geschäftsumgebungen.*

## Eine innovative und andersartige Lernmethode

Dieses TECH-Programm ist ein von Grund auf neu entwickeltes, intensives Lehrprogramm, das die anspruchsvollsten Herausforderungen und Entscheidungen in diesem Bereich sowohl auf nationaler als auch auf internationaler Ebene vorsieht. Dank dieser Methodik wird das persönliche und berufliche Wachstum gefördert und ein entscheidender Schritt in Richtung Erfolg gemacht. Die Fallmethode, die Technik, die diesem Inhalt zugrunde liegt, gewährleistet, dass die aktuellste wirtschaftliche, soziale und berufliche Realität berücksichtigt wird.

**“** *Unser Programm bereitet Sie darauf vor, sich neuen Herausforderungen in einem unsicheren Umfeld zu stellen und in Ihrer Karriere erfolgreich zu sein* **”**

Die Fallmethode ist das von den besten Fakultäten der Welt am häufigsten verwendete Lernsystem. Die Fallmethode wurde 1912 entwickelt, damit die Jurastudenten das Recht nicht nur anhand theoretischer Inhalte erlernen, sondern ihnen reale, komplexe Situationen vorlegen, damit sie fundierte Entscheidungen treffen und Werturteile darüber fällen können, wie diese zu lösen sind. Sie wurde 1924 als Standardlehrmethode in Harvard eingeführt.

Was sollte eine Fachkraft in einer bestimmten Situation tun? Mit dieser Frage konfrontieren wir Sie in der Fallmethode, einer handlungsorientierten Lernmethode. Während des gesamten Programms werden Sie mit mehreren realen Fällen konfrontiert. Sie müssen Ihr gesamtes Wissen integrieren, recherchieren, argumentieren und Ihre Ideen und Entscheidungen verteidigen.

## Relearning Methodik

TECH kombiniert die Methodik der Fallstudien effektiv mit einem 100%igen Online-Lernsystem, das auf Wiederholung basiert und in jeder Lektion 8 verschiedene didaktische Elemente kombiniert.

Wir ergänzen die Fallstudie mit der besten 100%igen Online-Lehrmethode: Relearning.

*Im Jahr 2019 erzielten wir die besten Lernergebnisse aller spanischsprachigen Online-Universitäten der Welt.*



Bei TECH lernen Sie mit einer hochmodernen Methodik, die darauf ausgerichtet ist, die Führungskräfte der Zukunft auszubilden. Diese Methode, die an der Spitze der weltweiten Pädagogik steht, wird Relearning genannt.

Unsere Universität ist die einzige in der spanischsprachigen Welt, die für die Anwendung dieser erfolgreichen Methode zugelassen ist. Im Jahr 2019 ist es uns gelungen, die Gesamtzufriedenheit unserer Studenten (Qualität der Lehre, Qualität der Materialien, Kursstruktur, Ziele...) in Bezug auf die Indikatoren der besten Online-Universität in Spanisch zu verbessern.



In unserem Programm ist das Lernen kein linearer Prozess, sondern erfolgt in einer Spirale (lernen, verlernen, vergessen und neu lernen). Daher wird jedes dieser Elemente konzentrisch kombiniert. Mit dieser Methode wurden mehr als 650.000 Hochschulabsolventen mit beispiellosem Erfolg in so unterschiedlichen Bereichen wie Biochemie, Genetik, Chirurgie, internationales Recht, Managementfähigkeiten, Sportwissenschaft, Philosophie, Recht, Ingenieurwesen, Journalismus, Geschichte, Finanzmärkte und -Instrumente ausgebildet. Dies alles in einem sehr anspruchsvollen Umfeld mit einer Studentenschaft mit hohem sozioökonomischem Profil und einem Durchschnittsalter von 43,5 Jahren.

*Das Relearning ermöglicht es Ihnen, mit weniger Aufwand und mehr Leistung zu lernen, sich mehr auf Ihr Fachgebiet einzulassen, einen kritischen Geist zu entwickeln, Argumente zu verteidigen und Meinungen zu kontrastieren: eine direkte Gleichung zum Erfolg.*

Nach den neuesten wissenschaftlichen Erkenntnissen der Neurowissenschaften wissen wir nicht nur, wie wir Informationen, Ideen, Bilder und Erinnerungen organisieren, sondern auch, dass der Ort und der Kontext, in dem wir etwas gelernt haben, von grundlegender Bedeutung dafür sind, dass wir uns daran erinnern und es im Hippocampus speichern können, um es in unserem Langzeitgedächtnis zu behalten.

Auf diese Weise sind die verschiedenen Elemente unseres Programms im Rahmen des so genannten neurokognitiven kontextabhängigen E-Learnings mit dem Kontext verbunden, in dem der Teilnehmer seine berufliche Praxis entwickelt.

Dieses Programm bietet die besten Lehrmaterialien, die sorgfältig für Fachleute aufbereitet sind:



#### Studienmaterial

Alle didaktischen Inhalte werden von den Fachleuten, die den Kurs unterrichten werden, speziell für den Kurs erstellt, so dass die didaktische Entwicklung wirklich spezifisch und konkret ist.

Diese Inhalte werden dann auf das audiovisuelle Format angewendet, um die TECH-Online-Arbeitsmethode zu schaffen. Und das alles mit den neuesten Techniken, die dem Studenten qualitativ hochwertige Stücke aus jedem einzelnen Material zur Verfügung stellen.



#### Meisterklassen

Die Nützlichkeit der Expertenbeobachtung ist wissenschaftlich belegt.

Das sogenannte Learning from an Expert baut Wissen und Gedächtnis auf und schafft Vertrauen für zukünftige schwierige Entscheidungen.



#### Fertigkeiten und Kompetenzen Praktiken

Sie werden Aktivitäten durchführen, um spezifische Kompetenzen und Fertigkeiten in jedem Fachbereich zu entwickeln. Praktiken und Dynamiken zum Erwerb und zur Entwicklung der Fähigkeiten und Fertigkeiten, die ein Spezialist im Rahmen der Globalisierung, in der wir leben, entwickeln muss.



#### Weitere Lektüren

Aktuelle Artikel, Konsensdokumente und internationale Leitfäden, u.a. In der virtuellen Bibliothek von TECH haben die Studenten Zugang zu allem, was sie für ihre Ausbildung benötigen.





#### Fallstudien

Sie werden eine Auswahl der besten Fallstudien vervollständigen, die speziell für diese Qualifizierung ausgewählt wurden. Die Fälle werden von den besten Spezialisten der internationalen Szene präsentiert, analysiert und betreut.



#### Interaktive Zusammenfassungen

Das TECH-Team präsentiert die Inhalte auf attraktive und dynamische Weise in multimedialen Pillen, die Audios, Videos, Bilder, Diagramme und konzeptionelle Karten enthalten, um das Wissen zu vertiefen.

Dieses einzigartige Bildungssystem für die Präsentation multimedialer Inhalte wurde von Microsoft als "europäische Erfolgsgeschichte" ausgezeichnet.



#### Prüfung und Nachprüfung

Die Kenntnisse der Studenten werden während des gesamten Programms regelmäßig durch Bewertungs- und Selbsteinschätzungsaktivitäten und -übungen beurteilt und neu bewertet, so dass die Studenten überprüfen können, wie sie ihre Ziele erreichen.



06

# Qualifizierung

Der Universitätskurs in Textildesign garantiert neben der präzisesten und aktuellsten Fortbildung auch den Zugang zu einem von der TECH Technologischen Universität ausgestellten Diplom.



“

*Schließen Sie dieses Programm erfolgreich ab  
und erhalten Sie Ihren Universitätsabschluss  
ohne lästiges Reisen oder Formalitäten"*

Dieser **Universitätskurs in Textildesign** enthält das vollständigste und aktuellste Programm auf dem Markt.

Sobald der Student die Prüfungen bestanden hat, erhält er/sie per Post\* mit Empfangsbestätigung das entsprechende Diplom, ausgestellt von der **TECH Technologischen Universität**.

Das von **TECH Technologische Universität** ausgestellte Diplom drückt die erworbene Qualifikation aus und entspricht den Anforderungen, die in der Regel von Stellenbörsen, Auswahlprüfungen und Berufsbildungsausschüssen verlangt werden.

Titel: **Universitätskurs in Textildesign**

Anzahl der offiziellen Arbeitsstunden: **150 Std.**



zukunft

gesundheit vertrauen menschen  
erziehung information tutoren  
garantie akkreditierung unterricht  
institutionen technologie lernen  
gemeinschaft verpflichtung  
persönliche betreuung innovation  
wissen gegenwart qualität  
online-Ausbildung  
entwicklung institutionen  
virtuelles Klassenzimmer

**tech** technologische  
universität

Universitätskurs

Textildesign

- » Modalität: online
- » Dauer: 6 Wochen
- » Qualifizierung: TECH Technologische Universität
- » Aufwand: 16 Std./Woche
- » Zeitplan: in Ihrem eigenen Tempo
- » Prüfungen: online

# Universitätskurs Textildesign