





محاضرة جامعية

الرسم الفني

- » طريقة التدريس: أونلاين
- » مدة الدراسة: 6 أشهر
- » المؤهل الجامعي من: TECH الجامعة التكنولوجية
- » عدد الساعات المخصصة للدراسة: 16 ساعات أسبوعيًا
 - » مواعيد الدراسة: وفقًا لوتيرتك الخاصّة
 - » الامتحانات: أونلاين

رابط الدخول إلى الموقع الإلكتروني: www.techtitute.com/ae/design/postgraduate-certificate/artistic-drawing

الفهرس

		02		01	
			الأهداف		المقدمة
			صفحة 8		مفحة 4
05		04		03	
	المؤهل العلمي		المنهجية		الهيكل والمحتوى
	صفحة 24		صفحة 16		صفحة 12





06 **tech** المقدمة

يجب أيضًا أن ينتقل إبداع مصممي الأزياء إلى الرسم، حتى يتمكنوا من التقاط أفكارهم بأمانة، وتسليط الضوء على كل تفاصيل الملابس. لذلك، فإن الحصول على معرفة متعمقة بالرسم الفني سيكون مفيدًا جدًا لهؤلاء المحترفين، الذين يمكنهم العثور في هذا البرنامج على المفاتيح لجعل رسوماتهم واقعية بشكل متزايد ومشابهة للمنتج النهائي.

على وجه التحديد، يغطي المنهج الدراسي لهذا البرنامج، الذي أنشأه فريق من المهنيين في هذا المجال ذوي خبرة واسعة في هذا القطاع، جوانب ذات صلة مثل تاريخ الرسم، والمواد الأكثر استخدامًا، والعلاقة بين الفن والتصميم، والعناصر الأساسية، تكوين الألوان أو المستويات والأبعاد الثلاثة، من بين الجوانب الرئيسية الأخرى لإنشاء رسومات عالية المستوى.

باختصار، تعتزم TECH تحقيق الهدف المتخصص للغاية الذي يطلبه مصممو الأزياء، الذين يبحثون عن برامج عالية الجودة لزيادة تدريبهم وتقديم الملابس للمستخدمين التي تصبح ضرورية لخزانة ملابسهم. ولتحقيق هذا الهدف، فإنه يقدم للطلاب برنامجًا متطورًا يتكيف مع أحدث التطورات في هذا القطاع، مع منهج دراسي موضوعي ويتم تنفيذه بواسطة متخصصين ذوي خبرة على استعداد لوضع كل معارفهم في متناول طلابهم. تجدر الإشارة إلى أنه نظرًا لأنه برنامج عبر الإنترنت بنسبة 100%، فلن يكون الطلاب مشروطين بجداول زمنية ثابتة أو الحاجة إلى الانتقال إلى مكان فعلي آخر، ولكن سيكون بمقدورهم الوصول إلى جميع المحتويات في أي وقت من اليوم، مع تحقيق التوازن عملهم وحياتهم الشخصية مع الأكاديمية.

تحتوي المحاضرة الجامعية في الرسم الفني على البرنامج التعليمي الأكثر اكتمالاً و حداثةً في السوق. ومن أبرز ميزاته:

- تطوير الحالات العملية التي يقدمها خبراء في عالم الأزياء
- محتوياتها الرسومية والتخطيطية والعملية البارزة التي يتم تصورها تجمع المعلومات العلمية للممارسة الصحية حول تلك التخصصات الأساسية ضمن الممارسة المهنية
 - ♦ التدريبات العملية حيث يتم إجراء عملية التقييم الذاتي لتحسين التعليم
 - تركيزها الخاص على المنهجيات المبتكرة لتصميم عالم الأزياء
 - دروس نظرية وأسئلة للخبراء ومنتديات مناقشة حول القضايا الخلافية وأعمال التفكير الفردي
 - توفر الوصول إلى المحتوى من أي جهاز ثابت أو محمول متصل إلى الإنترنت



سيسمح لك برنامج TECH هذا بتطوير المهارات والقدرات اللازمة لتحسين رسوماتك"

برنامج تعليمي أعده فريق من المعلمين رفيعي المستوى"

ستساعدك الحالات العملية لهذه المحاضرة الجامعية على تحسين تدريبك في هذا المجال.

قم بتنظيم وقت دراستك بنفسك بفضل التسهيلات التي توفرها طريقة هذا البرنامج عبر الإنترنت

البرنامج يضم في هيئة التدريس متخصصين في مجال عالم الأزياء، يساهمون بخبراتهم العملية، بالإضافة إلى متخصصين مشهورين من المجتمعات الرائدة والجامعات المرموقة.

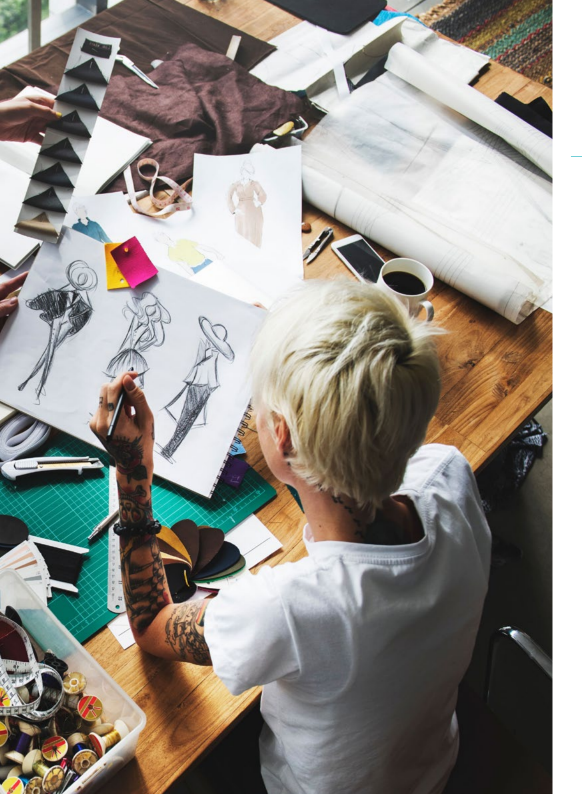
سيتيح محتوى الوسائط المتعددة، المُعد بأحدث التقنيات التعليمية، للمهنيين الموجودين والتعلم السياقي أي بيئة محاكاة ستوفر دراسة غامرة مبرمجة للتدريب في مواقف حقيقية.

يركز تصميم هذا البرنامج على التعلم القائم على المشكلات، والذي يجب على المهنيين من خلاله محاولة حل الحالات المختلفة للممارسة المهنية التي تُطرَح على مدار هذه الدروس الأكاديمية. لتحقيق ذلك، سيتمكن الطالب المختص من الاستفادة من نظام جديد للفيديوهات التفاعلية التي تم إعدادها بواسطة خبراء معترف بهم.









10 tech الأهداف



- اكتساب مهارات محددة لصنع الرسومات التي تظهر التصميم المقترح بأمانة
 - 🔹 القدرة على تصميم مشاريع الأزياء التي تنال استحسان الجمهور



الأهداف | 11 الأهداف



- - فهم الرؤية المستوية والثلاثية الأبعاد

• معرفة استراتيجيات الملاحظة والتمثيل للشكل

- تعلم تقنیات وأدوات الرسم المختلفة وفقاً لمعاییر التحلیل والترکیب
- ♦ التفريق وتحديد الدعامات والمواد والأدوات التي تميز كل من هذه التقنيات، بالإضافة إلى المفردات الأساسية المستخدمة
 - ♦ التعرف على العناصر البيانية للرسم واتقانها، فضلاً عن أنسب الوسائل للتعبير البياني





14 tech الهيكل والمحتوى

عد	دة 1. الرسم الفني	الفني	.4.1	عناصر اساسيه للرسم
.1	تاريخ الرسم			1.4.1. الخط والنقطة
	1.1.1. أصل الرسم			2.4.1. الشكل
	2.1.1. الرسومات الأ			3.4.1. الضوء والظل
	3.1.1. العصر المصرة			4.4.1. الحجم
	4.1.1. الثقافة اليونا	we e		5.4.1. النسبة
	 5.1.1. العصور الوس			6.4.1. المنظورية
	6.1.1 عصر النهضة			7.4.1. القوام
	7.1.1 العصر الحديد			8.4.1. اللون
			.5.1	تصنيف الرسم
	2.7.1.1 التك	.7.1. التكعيبية		1.5.1. الرسم الفني
	3.7.1.1. التع	 3.7.1. التعبيرية		2.5.1. الرسم التقني
	4.7.1.1 الس			3.5.1. الرسم الهندسي
	8.1.1. الفن الرقمي	 نن الرقمي		4.5.1. الرسم الميكانيكي
.2	-	-		5.5.1. الرسم المعماري
	1.2.1. المواد التقليد	واد التقليدية		6.5.1. الرسوم المتحركة
	2.2.1. المواد غير التذ	واد غير التقليدية		7.5.1. الرسم بطريقة اليد المرفوعة
	3.2.1. مواد خاصة ب	واد خاصة بالرسم	.6.1	الدانتيل، النسبة، فاتح غامق، التكوين واللون
	4.2.1. مواد صناعية	اد صناعية		1.6.1. الدانتيل
	5.2.1. مواد بديلة	واد بديلة		2.6.1. النسبة
	6.2.1. دعائم للرسم	عائم للرسم		3.6.1. فاتح غامق
.3	علاقة الفن بالرسم	بالرسم		4.6.1. تكوين
	1.3.1. الرسم	يسم		5.6.1. اللون
	2.3.1. النحت	تح	.7.1	تحليل النموذج I: رؤية في المجسم
	3.3.1. الموسيقا	وسيقا		1.7.1. المنظورية
	4.3.1. الرقص	قص		2.7.1. المنظور الهرمي
	5.3.1 الأدب	دب		3.7.1. المنظور العسكري
	6.3.1. السينها	سينها		4.7.1. منظور الفروسية 5.7.1 للنظور الأكسونومة ع
				. C = 0.010 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \

6.7.1. المنظورية المخروطي

الهيكل والمحتوى | 15

- 8.1. تحليل الشكل II: الرؤية ثلاثية الأبعاد
- 1.8.1. ثلاثي الأبعاد الأحادي: الصورة المسطحة
 - 2.8.1. فعالية أحادي العين
 - 3.8.1. التجسيم
 - 4.8.1. محاكاة وقياس التجسيم
 - 9.1. تقنيات التعبير والتمثيل في عملية التصميم
 - 1.9.1. الخريطة الذهنية
 - 2.9.1. تقارير الرسوم البيانية
 - 3.9.1. التنويري
 - 4.9.1. الكاريكاتير
 - 5.9.1. ال قصة المصورة
 - 10.1. أهمية الرسم بالنسبة للإنسان
 - 1.10.1. حرية الفكر والتعبير
 - 2.10.1. القدرة على التواصل
 - 3.10.1. الحساسية الفنية
 - 4.10.1. الاختراع والخيال والإبداع













منهج دراسة الحالة لوضع جميع محتويات المنهج في سياقها المناسب

يقدم برنامجنا منهج ثوري لتطوير المهارات والمعرفة. هدفنا هو تعزيز المهارات في سياق متغير وتنافسي ومتطلب للغاية.

مع جامعة TECH يمكنك تجربة طريقة تعلم تهز أسس الجامعات التقليدية في جميع أنحاء العالم"

سيتم توجيهك من خلال نظام التعلم القائم على إعادة التأكيد على ما تم تعلمه، مع منهج تدريس طبيعي وتقدمي على طول المنهج الدراسي بأكمله

منهج تعلم مبتكرة ومختلفة

إن هذا البرنامج المُقدم من خلال TECH هو برنامج تدريس مكثف، تم خلقه من الصفر، والذي يقدم التحديات والقرارات الأكثر تطلبًا في هذا المجال، سواء على المستوى المحلي أو الدولي. تعزز هذه المنهجية النمو الشخصي والمهني، متخذة بذلك خطوة حاسمة نحو تحقيق النجاح. ومنهج دراسة الحالة، وهو أسلوب يرسي الأسس لهذا المحتوى، يكفل اتباع أحدث الحقائق الاقتصادية والاجتماعية والمهنية.



يعدك برنامجنا هذا لمواجهة تحديات جديدة في بيئات غير مستقرة ولتحقيق النجاح في حياتك المهنية "

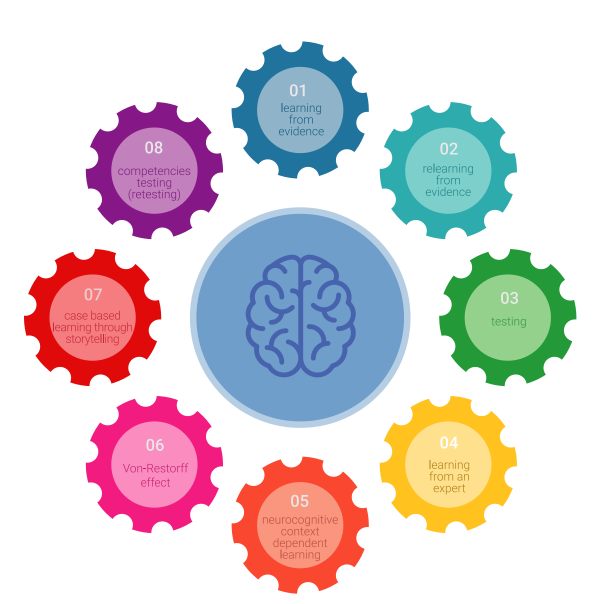
كانت طريقة الحالة هي نظام التعلم الأكثر استخداماً من قبل أفضل الكليات في العالم. تم تطويره في عام 1912 بحيث لا يتعلم طلاب القانون القوانين بناءً على المحتويات النظرية فحسب، بل اعتمد منهج دراسة الحالة على تقديم مواقف معقدة حقيقية لهم لاتخاذ قرارات مستنيرة وتقدير الأحكام حول كيفية حلها. في عام 1924 تم تحديد هذه المنهجية كمنهج قياسي للتدريس في جامعة هارفارد.

أمام حالة معينة، ما الذي يجب أن يفعله المهني؟ هذا هو السؤال الذي نواجهه في منهج دراسة الحالة، وهو منهج تعلم موجه نحو الإجراءات المتخذة لحل الحالات. طوال البرنامج، سيواجه الطلاب عدة حالات حقيقية. يجب عليهم دمج كل معارفهم والتحقيق والجدال والدفاع عن أفكارهم وقراراتهم.



سيتعلم الطالب، من خلال الأنشطة التعاونية والحالات الحقيقية، حل المواقف المعقدة في بيئات العمل الحقيقية.

20 tech المنهجية



منهجية إعادة التعلم (Relearning)

تجمع جامعة TECH بين منهج دراسة الحالة ونظام التعلم عن بعد، 100٪ عبر الانترنت والقائم على التكرار، حيث تجمع بين 8 عناصر مختلفة في كل درس.

نحن نعزز منهج دراسة الحالة بأفضل منهجية تدريس 100٪ عبر الانترنت في الوقت الحالي وهي: منهجية إعادة التعلم والمعروفة بـ Relearning.

في عام 2019، حصلنا على أفضل نتائج تعليمية متفوقين بذلك على جميع الجامعات الافتراضية الناطقة باللغة الإسبانية في العالم.

في TECH ستتعلم بمنهجية رائدة مصممة لتدريب مدراء المستقبل. وهذا المنهج، في طليعة التعليم العالمي، يسمى Relearning أو إعادة التعلم.

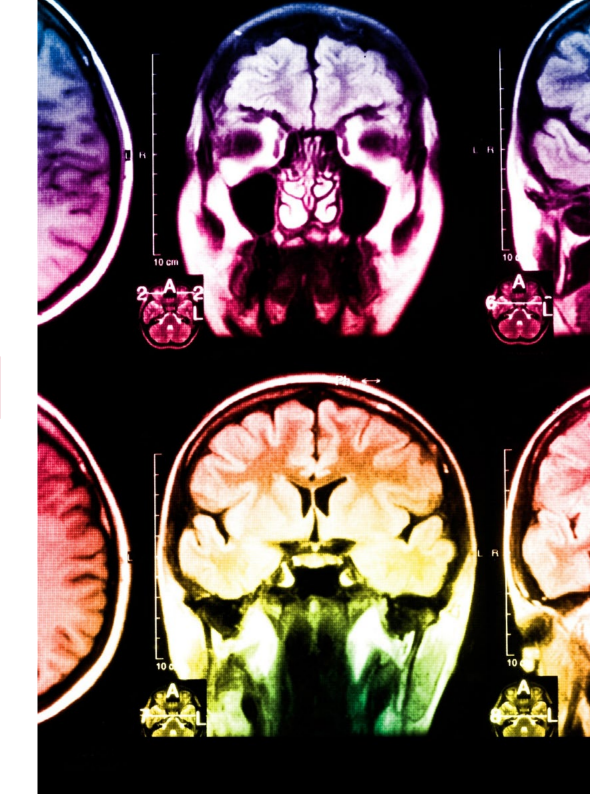
جامعتنا هي الجامعة الوحيدة الناطقة باللغة الإسبانية المصرح لها لاستخدام هذا المنهج الناجح. في عام 2019، تمكنا من تحسين مستويات الرضا العام لطلابنا من حيث (جودة التدريس، جودة المواد، هيكل الدورة، الأهداف..) فيما يتعلق چؤشرات أفضل جامعة عبر الإنترنت باللغة الإسبانية.

المنهجية | 21 tech

في برنامجنا، التعلم ليس عملية خطية، ولكنه يحدث في شكل لولبي (نتعلّم ثم نطرح ماتعلمناه جانبًا فننساه ثم نعيد تعلمه). لذلك، نقوم بدمج كل عنصر من هذه العناصر بشكل مركزي. باستخدام هذه المنهجية، تم تدريب أكثر من 650000 خريج جامعي بنجاح غير مسبوق في مجالات متنوعة مثل الكيمياء الحيوية، وعلم الوراثة، والجراحة، والقانون الدولي، والمهارات الإدارية، وعلوم الرياضة، والفلسفة، والقانون، والهندسة، والصحافة، والتاريخ، والأسواق والأدوات المالية. كل ذلك في بيئة شديدة المتطلبات، مع طلاب جامعين يتمتعون بهظهر اجتماعي واقتصادي مرتفع ومتوسط عمر يبلغ 643.5 عاماً.

ستتيح لك منهجية إعادة التعلم والمعروفة بـ Relearning، التعلم بجهد أقل ومزيد من الأداء، وإشراكك بشكل أكبر في تدريبك، وتنمية الروح النقدية لديك، وكذلك قدرتك على الدفاع عن الحجج والآراء المتباينة: إنها معادلة واضحة للنجاح.

استنادًا إلى أحدث الأدلة العلمية في مجال علم الأعصاب، لا نعرف فقط كيفية تنظيم المعلومات والأفكار والصور والذكريات، ولكننا نعلم أيضًا أن المكان والسياق الذي تعلمنا فيه شيئًا هو ضروريًّا لكي نكون قادرين على تذكرها وتخزينها في الحُصين بالمخ، لكي نحتفظ بها في ذاكرتنا طويلة المدى. بهذه الطريقة، وفيها يسمى التعلم الإلكتروني المعتمد على السياق العصبي، ترتبط العناصر المختلفة لبرنامجنا بالسياق الذي يطور فيه المشارك ممارسته المهنية.



22 **tech**

يقدم هذا البرنامج أفضل المواد التعليمية المُعَدَّة بعناية للمهنيين:



المواد الدراسية

يتم إنشاء جميع محتويات التدريس من قبل المتخصصين الذين سيقومون بتدريس البرنامج الجامعي، وتحديداً من أجله، بحيث يكون التطوير التعليمي محددًا وملموسًا حقًا.

ثم يتم تطبيق هذه المحتويات على التنسيق السمعي البصري الذي سيخلق منهج جامعة TECH في العمل عبر الإنترنت. كل هذا بأحدث التقنيات التي تقدم أجزاء عالية الجودة في كل مادة من المواد التي يتم توفيرها للطالب.



المحاضرات الرئيسية

هناك أدلة علمية على فائدة المراقبة بواسطة الخبراء كطرف ثالث في عملية التعلم.

إن مفهوم ما يسمى Learning from an Expert أو التعلم من خبير يقوي المعرفة والذاكرة، ويولد الثقة في القرارات الصعبة في المستقبل.



التدريب العملي على المهارات والكفاءات

سيقومون بتنفيذ أنشطة لتطوير مهارات وقدرات محددة في كل مجال مواضيعي. التدريب العملي والديناميكيات لاكتساب وتطوير المهارات والقدرات التي يحتاجها المتخصص لنموه في إطار العولمة التي نعيشها.



قراءات تكميلية

المقالات الحديثة، ووثائق اعتمدت بتوافق الآراء، والأدلة الدولية..من بين آخرين. في مكتبة جامعة TECH الافتراضية، سيتمكن الطالب من الوصول إلى كل ما يحتاجه لإكمال تدريبه.



8%

30%

10%

المنهجية | 23 | tech



دراسات الحالة (Case studies)

سيقومون بإكمال مجموعة مختارة من أفضل دراسات الحالة المختارة خصيصًا لهذا المؤهل. حالات معروضة ومحللة ومدروسة من قبل أفضل المتعادة المولية



ملخصات تفاعلية

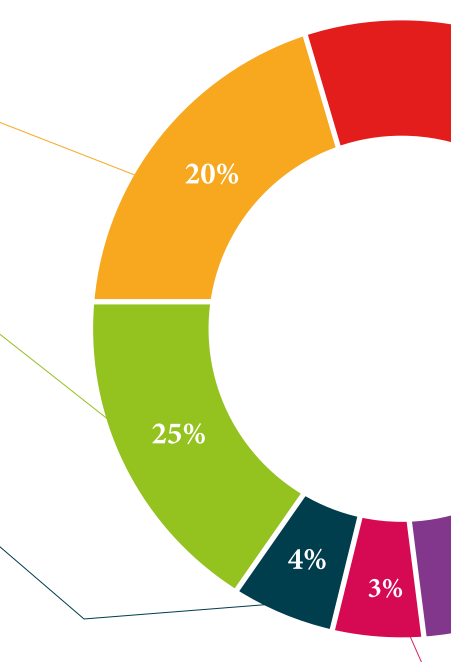
يقدم فريق جامعة TECH المحتويات بطريقة جذابة وديناميكية في أقراص الوسائط المتعددة التي تشمل الملفات الصوتية والفيديوهات والصور والرسوم البيانية والخرائط المفاهيمية من أجل تعزيز المعرفة

اعترفت شركة مايكروسوف بهذا النظام التعليمي الفريد لتقديم محتوى الوسائط المتعددة على أنه "قصة نجاح أوروبية"



الاختبار وإعادة الاختبار

يتم بشكل دوري تقييم وإعادة تقييم معرفة الطالب في جميع مراحل البرنامج، من خلال الأنشطة والتدريبات التقييمية وذاتية التقييم: حتى يتمكن من التحقق من كيفية تحقيق أهدافه







الجامعة التكنولوجية

^{قنج هذا} الدبلوم

المواطن/المواطنة مع وثيقة تحقيق شخصية رقم لاجتيازه/لاجتيازها بنجاح والحصول على برنامج

> محاضرة جامعية ^ف الرسم الفني

وهي شهادة خاصة من هذه الجامعة موافقة لـ 150 ساعة، مع تاريخ بدء يوم/شهر/ سنة وتاريخ انتهاء يوم/شهر/سنة

تيك مؤسسة خاصة للتعليم العالي معتمدة من وزارة التعليم العام منذ 28 يونيو 2018

في تاريخ 17 يونيو 2020

Tere Guevara Navarro /.ɔ .أ

ب أن يكون هذا المؤمل الخاص مصحوبًا دايًا بالمؤمل الجامعي التمكيني الصادر عن السلطات المختصة بالإعتباد للمزاولة المهنية في كل يلا

TECH: AFWOR23S techtitute.con الكود الفريد الخاص بجاسعة

26 tech المؤهل العلمي

تحتوي هذه المحاضرة الجامعية في الرسم الفني على البرنامج العلمي الأكثر اكتمالا وحداثة في السوق.

بعد اجتياز الطالب للتقييمات، سوف يتلقى عن طريق البريد العادي* مصحوب بعلم وصول مؤهل المحاضرة الجامعية ذا الصلة الصادر عن TECH الجامعة التكنولوجية.

إن المؤهل الصادر عن TECH الجامعة التكنولوجية سوف يشير إلى التقدير الذي تم الحصول عليه في المحاضرة الجامعية وسوف يفي بالمتطلبات التى عادة ما تُطلب من قبل مكاتب التوظيف ومسابقات التعيين ولجان التقييم الوظيفي والمهنى.

المؤهل العلمى: محاضرة جامعية في الرسم الفني

عدد الساعات الدراسية المعتمدة: 150 ساعة

^{*}تصديق لاهاي أبوستيل. في حالة قيام الطالب بالتقدم للحصول على درجته العلمية الورقية وبتصديق لاهاي أبوستيل، ستتخذ مؤسسة TECH EDUCATION الإجراءات المناسبة لكي يحصل عليها وذلك بتكلفة إضافية.

الجامعة المجادة التيكنولوجية

محاضرة جامعية

الرسم الفني

- » طريقة التدريس: أونلاين
- » مدة الدراسة: 6 أشهر
- » المؤهل الجامعي من: TECH الجامعة التكنولوجية
- » عدد الساعات المخصصة للدراسة: 16 ساعات أسبوعيًا
 - » مواعيد الدراسة: وفقًا لوتيرتك الخاصة
 - » الامتحانات: أونلاين

