

محاضرة جامعية
تصميم المجوهرات والإكسسوارات





الجامعة
التكنولوجية
tech

محاضرة جامعية

تصميم المجوهرات والإكسسوارات

« طريقة التدريس: أونلاين

« مدة الدراسة: 6 أسابيع

« المؤهل الجامعي من: TECH الجامعة التكنولوجية

« عدد الساعات المخصصة للدراسة: 16 ساعات أسبوعياً

« مواعيد الدراسة: وفقاً لوتيرك الخاصة

« الامتحانات: أونلاين

رابط الدخول إلى الموقع الإلكتروني: www.techtute.com/ae/design/postgraduate-certificate/jewelry-accessory-design

الفهرس

02

الأهداف

صفحة 8

01

المقدمة

صفحة 4

05

المنهجية

صفحة 20

04

الهيكل والمحتوى

صفحة 16

03

هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية

صفحة 12

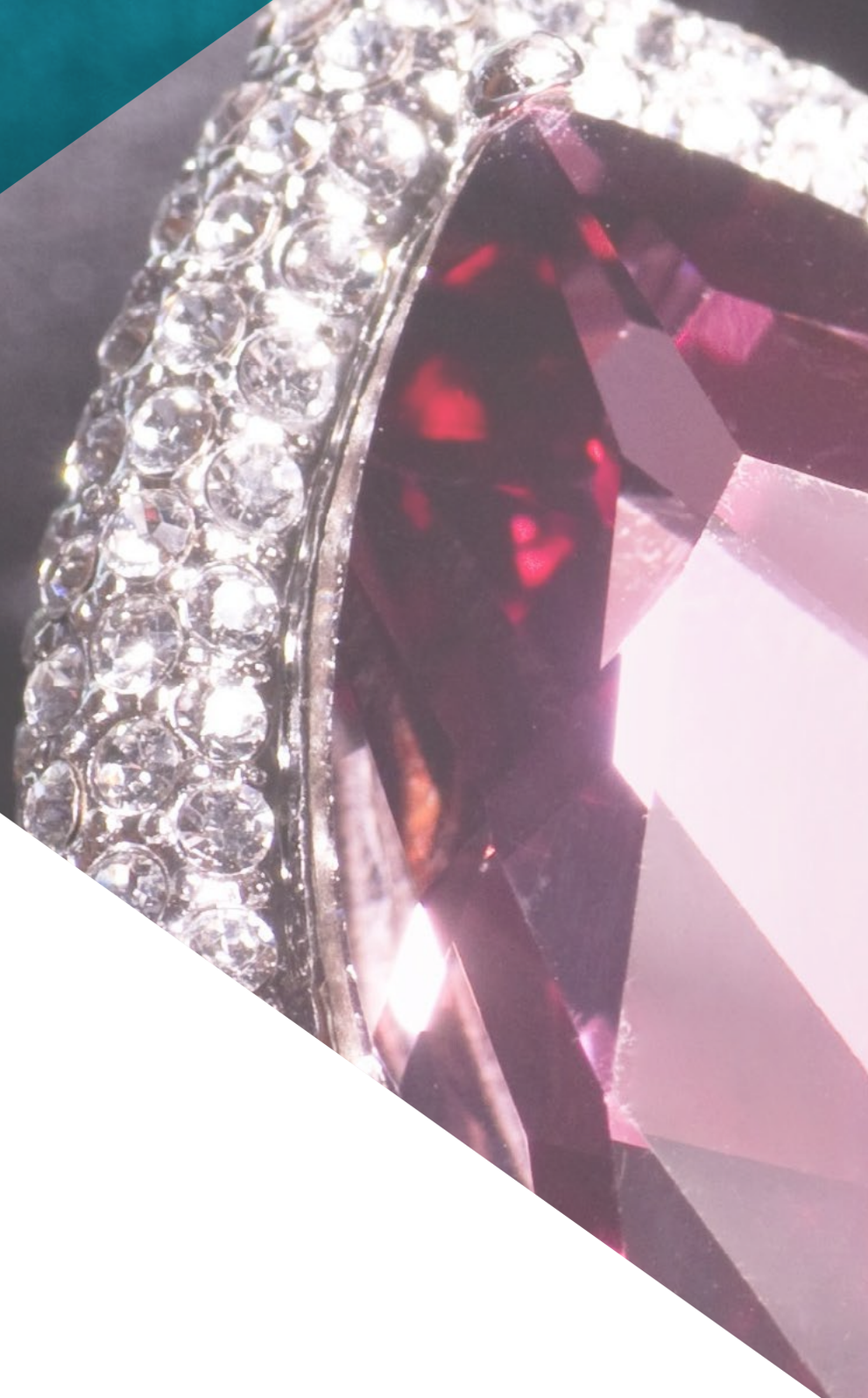
06

المؤهل العلمي

صفحة 28

01 المقدمة

يتغذى سوق الأزياء وخاصة سوق المنتجات الفاخرة، يوميًا من خلال تصميم حقائب اليد والمجوهرات والأحذية الحصرية. إن إمكانياتهم، في العديد من المناسبات، يمكن أن تصبح عناصر جامع حقيقي. بفضل برنامج TECH الجامعة التكنولوجية هذا، سيكتسب الطلاب مجموعة فائقة من المعرفة التي ستسمح لهم بفتح مكانة في السوق من خلال تصميم الملحقات الخاصة بهم، إما لعلامتهم التجارية الخاصة أو لأبرز الشركات في هذا القطاع. الهدف النهائي هو أن يصل الطلاب إلى مستوى التقدير الذي سيضعهم بين أفضل اللاعبين في صناعة الأزياء.



أي مظهر لا يكتمل بدون الملحقات. مع هذا البرنامج، ستتعلم كيفية صنع المجوهرات والإكسسوارات التي تناسب كل فمط"



تتضمن هذه المحاضرة الجامعية في تصميم المجوهرات والإكسسوارات البرنامج الأكثر اكتمالاً وحدائثة في السوق. أبرز ميزاته هي:

- ◆ حالات عملية يعرضها خبراء في الموضة
- ◆ توفر المحتويات الرسومية والتخطيطية والعملية التي تم إنشاؤها باستخدامها، معلومات عملية حول التخصصات الضرورية للممارسة المهنية
- ◆ تمارين عملية حيث يمكن إجراء عملية التقييم الذاتي لتحسين التعلم
- ◆ التركيز بشكل خاص على المنهجيات المبتكرة في تصميم المجوهرات والإكسسوارات
- ◆ دروس نظرية، أسئلة للخبراء ومنتديات للنقاش حول المواضيع المثيرة للجدل وتمرين للتفكير الفردي
- ◆ محتوى يمكن الوصول إليه من أي جهاز ثابت أو محمول متصل بالإنترنت

المجوهرات والإكسسوارات هي منتجات الموضة التي تصمد على أفضل وجه بمرور الوقت والاتجاهات. في الواقع، عندما تكون هذه القطعة ذات جودة عالية، فمن المحتمل أن تنتقل من جيل إلى جيل كإرث عائلي. يجب أن تكون القدرة على تصميم ملحق يصل إلى هذا المستوى من التميز هدفًا لأي مصمم.

تم تصميم المحاضرة الجامعية في تصميم المجوهرات والإكسسوارات في TECH الجامعة التكنولوجية لمساعدة الطلاب على تحقيق هذا الهدف، وبفضل ذلك سيتعلم الطلاب تصور وتصميم مجموعة من الملحقات على المستوى المهني، مما يضمن قابليتها للتطبيق في السوق. للقيام بذلك، من الضروري تطوير نمط تقني بالإضافة إلى حرفية، مع إيلاء عناية خاصة في اختيار المواد اعتمادًا على الميزانية المخصصة، وإدارة الطلبات مع مختلف المصنعين والموردين.

علاوة على ذلك، لتطوير هذه القطع، يجب على المصممين مراعاة أهمية النماذج، الأولية الأمر الذي يتطلب معرفة عميقة بالأحجار الكريمة والأحجار الكريمة، ولكن أيضًا بالأدوات الرقمية، والتي تسمح بالتكوين الدقيق للفكرة في رسم افتراضي سيكون لاحقًا إلى الواقع.

بفضل الانتهاء من هذا البرنامج، سيطور الطلاب المهارات التي يحتاجون إليها لإنشاء تصميمات مجوهرات وإكسسوارات حصريّة. ولتحقيق هذه الغاية، يُعرض على الطلاب محاضرة جامعية عبر الإنترنت بنسبة 100%، والتي ستكون ضرورية لضمان قدرتهم على الدراسة دون الاضطرار إلى التخلي عن بقية مسؤولياتهم اليومية. سيتمكن الطلاب من اختيار مكان ووقت الدراسة، حيث سيحتاجون فقط إلى جهاز كمبيوتر أو جهاز محمول متصل بالإنترنت.

تعرف على كيفية استخدام أحدث الأدوات الرقمية المتوفرة في السوق
والتي ستساعدك على التقاط كل ميزة في تصميم مجوهراتك"



ابتكر الملحقات المثلالية لكل مناسبة بفضل التخصص المتفوق الذي ستحصل عليه في هذا البرنامج.

تصميم المجوهرات الحصرية التي ستصبح عناصر لهواة الجمع.

برنامج عبر الإنترنت بنسبة 100% سيكون أمراً أساسياً لنموك الشخصي، ولكن قبل كل شيء، لنموك المهني”

يضم طاقم التدريس المتخصصين في مجال الموضة، الذين يجلبون إلى هذا البرنامج خبرة عملهم، بالإضافة إلى متخصصين مشهورين من المجتمعات الرائدة والجامعات المرموقة.

سيوفر محتوى الوسائط المتعددة الذي تم تطويره باستخدام أحدث التقنيات التعليمية للمهنيين التعلم الموضعي والسياقي، أي بيئة محاكاة ستوفر برنامجاً تدريبياً غامراً للتدريب في مواقف حقيقية.

تم تصميم هذا البرنامج حول التعلم القائم على حل المشاكل، حيث يجب على الأخصائي محاولة حل مواقف الممارسة المهنية المختلفة التي تنشأ خلال العام الدراسي. لهذا الغرض، سيتم مساعدة الطالب من خلال نظام فيديو تفاعلي مبتكر تم إنشاؤه بواسطة خبراء مشهورين ومتمرسين.



02 الأهداف

يتضمن تصميم المجوهرات والإكسسوارات سلسلة من الخصائص، سواء في تفصيل القطع نفسها أو في اختيار المواد التي سيتم استخدامها. الهدف الرئيسي من المحاضرة الجامعية في تصميم المجوهرات والإكسسوارات هو تزويد الطلاب بجميع المعارف المحددة التي ستكون ضرورية لضمان عملهم بضمانات كاملة للنجاح، مما يمنح كل تصميم التفرد الذي يستحقه ليصبح اتجاهًا حقيقيًا.



اختر الأحجار الكريمة والأحجار الكريمة الأنسب لتبرز أكثر في مجوهراتك"



الأهداف العامة



- ♦ تطوير المهارات الافتراضية لبيئة المؤوضة الجديدة وإدارة الرموز الحالية وتعزيز الروح الإبداعية والفنية
- ♦ تطوير مشروع تصميم احترافي بقدرة تأثير عالمية بناءً على الفرص الجديدة
- ♦ صمم مع العلم باستخدام المواد بفضل المعرفة العميقة في استخدام الأقمشة
- ♦ تغيير الوجه بخفة الحركة والمرونة من خلال منظور متعدد التخصصات
- ♦ تجسيد العلاقة بين العالم الخيالي والعالم الحقيقي

الأهداف المحددة



- ◆ تصور وتصميم مجموعة من الملحقات على مستوى احترافي مع ضمان جودها
- ◆ تطوير صناعة الأقمشة الفنية والمصنوعة يدويًا، مع إيلاء اهتمام خاص لاختيار المواد
- ◆ اكتساب المعرفة المتخصصة في الأحجار الكريمة والأحجار الكريمة، ولكن أيضًا بالأدوات الرقمية الخاصة بالمجال

اجعل كل إبداعاتك في تصميم المجوهرات والإكسسوارات"



هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية

تم تطوير المحاضرة الجامعية في تصميم المجوهرات والإكسسوارات في TECH الجامعة التكنولوجية من قبل فريق تدريس يتمتع بخبرة واسعة في هذا القطاع. المحترفون الذين يدركون الحاجة إلى تقديم برامج أكاديمية من الدرجة الأولى والتي تمثل قيمة مضافة لمؤهلات الطالب، من حيث قدراتهم وملفاتهم المهنية. لهذا السبب، فقد اختاروا المعلومات الأكثر صلة بالموضوع، والتي ستكون أساسية للنمو المهني للطلاب.



تعلم من فريق التدريس الذي يتمتع بخبرة واسعة في
تصميم المجوهرات والإكسسوارات"



أ. García Barriga, María

- ♦ أكثر من 15 عامًا من الخبرة في إنشاء المحتوى مختلف أنواعه: اللوجستيات والتوزيع والأزياء والأدب أو الحفاظ على التراث الفني
- ♦ عملت في منافذ إعلامية كبرى مثل RTVE و Telemadrid
- ♦ خريجة في علوم المعلومات، UCM
- ♦ دراسات عليا في التسويق والاتصال في الأزياء والشركات الفاخرة، UCM
- ♦ حاصلة على ماجستير في إدارة الأعمال من ISEM Fashion Business School، وكلية Fashion Business School في جامعة نافارا
- ♦ مرشحة دكتوراه في ابتكار اتجاهات الموضة
- ♦ مؤلفة كتاب نمط الخلود: إنشاء هوية لولبية لأتمتة اتجاهات الموضة



الأساتذة

أ. Miñana Grau, Mari Carmen

- ◆ مصممة مستقلة في Petite Antoinette
- ◆ مؤسسة مشاركة للعلامة التجارية TheFraMare المتخصصة في تصميم الأوشحة والإكسسوارات
- ◆ مصممة لمنصات مختلفة
- ◆ حاصلة على شهادة جامعية في تصميم الأزياء Barreira Arte y Diseño
- ◆ تخرجت في تصميم الأزياء والتصميم، Barreira Arte y Diseño
- ◆ تخرجت في الدرجة المتوسطة في تصميم القبعة، والإكسسوارات Barreira Arte y Diseño
- ◆ محاضرة جامعية في تكنولوجيا الملابس
- ◆ محاضرة جامعية في صنع النماذج والقص والخياطة في ملابس فالنسيا



الهيكل والمحتوى

يهدف المنهج الدراسي للمحاضرة الجامعية في تصميم المجوهرات والإكسسوارات إلى تزويد الطلاب بجميع المعلومات التي يحتاجونها لتطوير الملحقات ذات التأثير الأسلوبى المضمون. وفقًا لذلك، من خلال منهج شامل، سيتعلمون كل ما يتعلق بالتصميم أو المواد أو تصنيع وتحويل المنتجات المختلفة. برنامج أساسي لمن يرغبون في الابتكار في قطاع مزدهر.



سيمكنك إكمال هذا البرنامج من التعرف على
أهمية كل مكمل



الوحدة 1. الإكسسوار وتصميم الجوهرة

- 1.1 تشريح المملحات والزخرفة
 - 1.1.1 الأذىة
 - 2.1.1 الحقائق والأحزمة
 - 3.1.1 المجوهرات والمجوهرات المقلدة
- 2.1 مواد محددة لتصميم المملحات
 - 1.2.1 التركيبات والأجهزة
 - 2.2.1 الأقمشة الصناعية
 - 3.2.1 المواد الفنية
- 3.1 سير العمل
 - 1.3.1 علاقات الموردين
 - 2.3.1 تصنيع العقد الصناعي
 - 3.3.1 أسعار السوق
- 4.1 النماذج الأولية للمنتج
 - 1.4.1 الرسم والتخطيط
 - 2.4.1 ورقة بيانات المنتج
 - 3.4.1 الإنتاج على نطاق واسع: 3D INGA
- 5.1 تصميم المجوهرات
 - 1.5.1 الجواهر والأحجار الكريمة
 - 2.5.1 المجوهرات المقلدة والمواد البديلة
 - 3.5.1 نماذج المجوهرات باستخدام الطباعة ثلاثية الأبعاد
- 6.1 Rhin Jewel
 - 1.6.1 أدوات المعادن والأحجار الكريمة
 - 2.6.1 أدوات النمذجة
 - 3.6.1 أدوات الحجر المعاييرة
- 7.1 تطوير المنتج
 - 1.7.1 الإبداع وجدوى الإكسسوار
 - 2.7.1 تنمية المجموعات: محاذاة العلامة التجارية
 - 3.7.1 منهجية عرض مجموعات الإكسسوار

- .8.1 الجلد
 - .1.8.1 جلد الحيوان والعلاج
 - .2.8.1 المواد الاصطناعية
 - .3.8.1 الاستدامة والبيئة
- .9.1 تخصيص الملحقات والتحول
 - .1.9.1 التحول اليدوي
 - .2.9.1 الخرز والسحر
 - .3.9.1 الملابس المرصعة بالجواهر: أحزمة وحقائب مشابك وفساتين مرصعة بالجواهر
- .10.1 الساعات والنظارات الشمسية
 - .1.10.1 المجوهرات والتكوين
 - .2.10.1 المواد المحددة
 - .3.10.1 الدمج

اختر المواد المحددة لكل ملحق ومنحها أعلى جودة ممكنة



05 المنهجية

يقدم هذا البرنامج التدريبي طريقة مختلفة للتعلم. تم تطوير منهجيتنا من خلال وضع التعلم الدوري: إعادة التعلم. يُستخدم نظام التدريس هذا، على سبيل المثال، في أرقى كليات الطب في العالم، وقد تم اعتباره من أكثر الكليات فعالية من خلال المنشورات ذات الأهمية الكبيرة مثل مجلة نيو إنجلاند الطبية.





اكتشف إعادة التعلم، وهو نظام يتخلى عن التعلم الخطي التقليدي ليأخذك من خلال أنظمة
التدريس الدورية: طريقة تعلم أثبتت فعاليتها الهائلة، خاصة في الموضوعات التي تتطلب الحفظ "



دراسة حالة لوضع جميع المحتويات في سياقها

يقدم برنامجنا طريقة ثورية لتطوير المهارات والمعرفة. هدفنا هو تعزيز الكفاءات في سياق متغير وتنافسي وعالي الطلب.



مع تيك يمكنك تجربة طريقة للتعليم تعمل على تحريك
أسس الجامعات التقليدية في جميع أنحاء العالم”

سوف تصل إلى نظام تعليمي قائم على التكرار ، مع تدريس
طبيعي وتقدمي في جميع أنحاء المنهج الدراسي بأكمله.

طريقة تعلم مبتكرة ومختلفة

برنامج تيك الحالي هو تعليم مكثف ، تم إنشاؤه من الصفر ، والذي يقترح التحديات والقرارات الأكثر تطلبًا في هذا المجال، سواء على المستوى المحلي أو الدولي. بفضل هذه المنهجية يتم تعزيز النمو الشخصي والمهني ، واتخاذ خطوة حاسمة نحو النجاح. طريقة الحالة ، تقنية تضع الأسس لهذا المحتوى ، تضمن اتباع أحدث واقع اقتصادي واجتماعي ومهني.

برنامجنا يعدك لمواجهة تحديات جديدة في بيئات غير مؤكدة
وتحقيق النجاح في حياتك المهنية”

كانت طريقة الحالة هي نظام التعلم الأكثر استخدامًا من قبل أفضل الكليات في العالم. تم تطويره في عام 1912 بحيث لا يتعلم طلاب القانون القوانين بناءً على المحتويات النظرية فحسب بل كانت طريقة القضية هي تقديم مواقف معقدة حقيقية لهم لاتخاذ قرارات مستنيرة وتقدير الأحكام حول كيفية حلها. في عام 1924 تم تأسيسها كطريقة معيارية للتدريس في جامعة هارفارد.

في موقف محدد ، ما الذي يجب أن يفعل المحترف؟ هذا هو السؤال الذي نواجهه في أسلوب الحالة ، وهو أسلوب التعلم العملي. خلال البرنامج ، سيواجه الطلاب حالات حقيقية متعددة. يجب عليهم دمج كل معارفهم والتحقيق والمناقشة والدفاع عن أفكارهم وقراراتهم.



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

منهجية إعادة التعلم

تجمع تيك بفعالية بين منهجية دراسة الحالة ونظام تعلم عبر الإنترنت بنسبة 100% استناداً إلى التكرار ، والذي يجمع بين 8 عناصر تعليمية مختلفة في كل درس.

نحن نشجع دراسة الحالة بأفضل طريقة تدريس بنسبة 100% عبر الإنترنت إعادة التعلم.



في عام 2019 ، حصلنا على أفضل نتائج تعليمية لجميع الجامعات عبر الإنترنت باللغة الإسبانية في العالم.

في تيك تتعلم منهجية تعليمية مصممة لتدريب مديري المستقبل. هذه الطريقة ، في طليعة التعليم العالمي ، تسمى إعادة التعلم.

جامعتنا هي الجامعة الوحيدة الناطقة بالإسبانية المرخصة لاستخدام هذه الطريقة الناجحة. في عام 2019 ، تمكنا من تحسين مستويات الرضا العام لطلابنا (جودة التدريس ، جودة المواد ، هيكل الدورة ، الأهداف.... (فيما يتعلق بمؤشرات أفضل جامعة عبر الإنترنت باللغة الإسبانية.

في برنامجنا، التعلم ليس عملية خطية، ولكنه يحدث في دوامة (تعلم، وإلغاء التعلم، والنسيان، وإعادة التعلم). لذلك، يتم دمج كل عنصر من هذه العناصر بشكل مركز. باستخدام هذه المنهجية، تم تدريب أكثر من 650 ألف 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 هذا في بيئة يرتفع فيها، الطلب مع طالب جامعي يتمتع بمكانة اجتماعية واقتصادية عالية ومتوسط عمر 43.5 سنة.

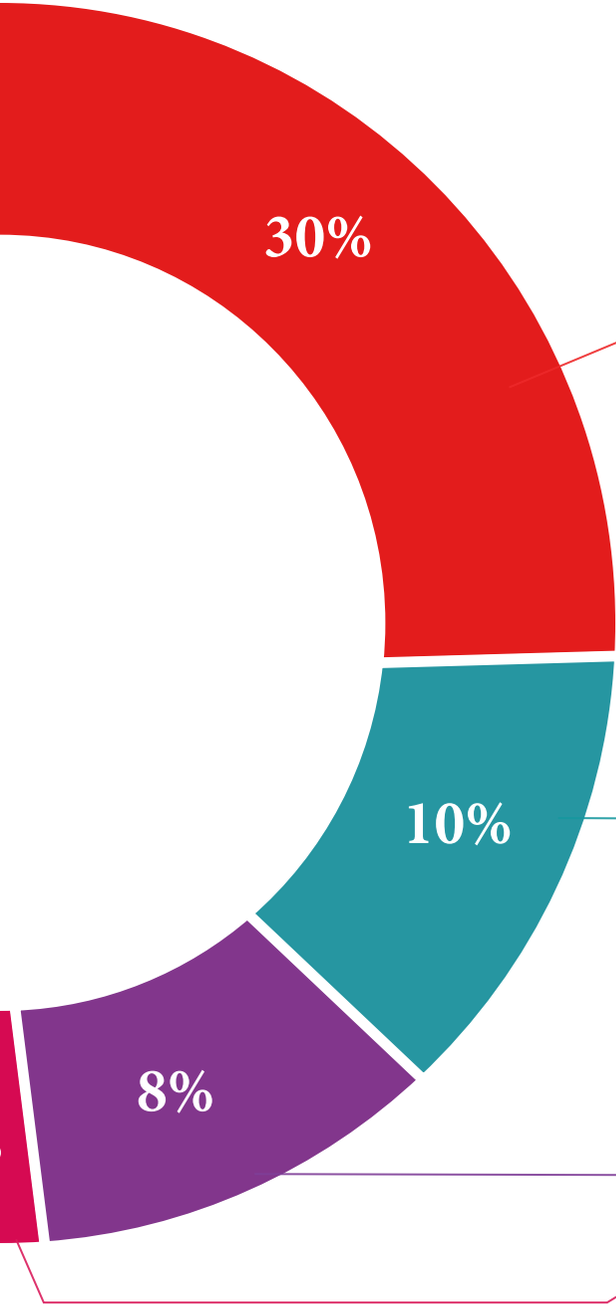
ستسمح لك إعادة التعلم بالتعلم بجهد أقل وأداء أكبر، والمشاركة بشكل أكبر في تدريبك، وتنمية الروح النقدية، والدفاع عن الحجج والآراء المتناقضة: معادلة مباشرة للنجاح.

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 ضروريًا لنا لنكون قادرين على ذلك. تذكرها وتخزينها في قرن آمون، للاحتفاظ بها في ذاكرتنا طويلة المدى.

بهذه الطريقة، وفيما يسمى التعلم الإلكتروني المعتمد على السياق العصبي، ترتبط العناصر المختلفة لبرنامجنا بالسياق الذي يتطور فيه المشارك ممارسته المهنية.



يقدم هذا البرنامج أفضل المواد التعليمية المعدة بعناية للمحترفين:



المواد الدراسية



تم إنشاء جميع المحتويات التعليمية من قبل المتخصصين الذين سيقومون بتدريس الدورة ، خاصةً له ، بحيث يكون التطوير التعليمي محددًا وملموماً حقًا.

يتم تطبيق هذه المحتويات بعد ذلك على التنسيق السمعي البصري ، لإنشاء طريقة عمل تيك عبر الإنترنت. كل هذا ، مع أكثر التقنيات ابتكارًا التي نقدم قطعًا عالية الجودة في كل مادة من المواد التي يتم توفيرها للطلاب.

فصول الماجستير



هناك أدلة علمية على فائدة ملاحظة طرف ثالث من الخبراء.

ما يسمى بالتعلم من خبير يقوي المعرفة والذاكرة ، ويولد الأمان في القرارات الصعبة في المستقبل.

ممارسات المهارات والكفاءات



سيقومون بتنفيذ أنشطة لتطوير مهارات وقدرات محددة في كل مجال موضوعي. الممارسات والديناميكيات لاكتساب وتطوير المهارات والقدرات التي يحتاج المتخصص إلى تطويرها في إطار العولمة التي نعيشها.

قراءات تكميلية



مقالات حديثة ووثائق إجماع وإرشادات دولية ، من بين أمور أخرى. في مكتبة تيك الافتراضية ، سيتمكن الطالب من الوصول إلى كل ما يحتاجه لإكمال تدريبه.



دراسات الحالة

سوف يكملون مجموعة مختارة من أفضل دراسات الحالة المختارة بالتحديد لهذا المؤهل. الحالات التي تم عرضها وتحليلها وتدريسها من قبل أفضل المتخصصين على الساحة الدولية.



ملخصات تفاعلية

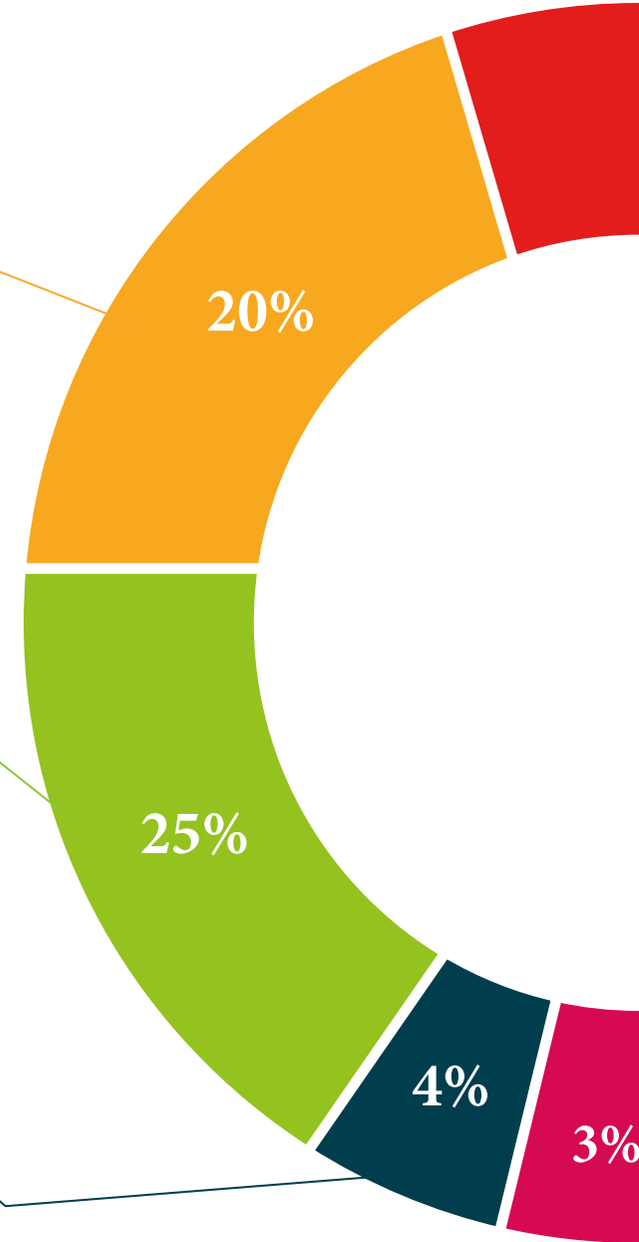
يقدم فريق تيك المحتوى بطريقة جذابة وديناميكية في أقراص المحتوى بطريقة جذابة وديناميكية في أقراص الوسائط المتعددة التي تشمل الصوت والفيديو والصور والرسوم البيانية والخرائط المفاهيمية من أجل تعزيز المعرفة.

تم منح هذا النظام التعليمي الحصري الخاص بتقديم محتوى الوسائط المتعددة من قبل شركة Microsoft كـ "حالة نجاح في أوروبا".



الاختبار وإعادة الاختبار

يتم تقييم معرفة الطالب بشكل دوري وإعادة تقييمها في جميع أنحاء البرنامج ، من خلال أنشطة وتمارين التقييم الذاتي والتقييم الذاتي بحيث يتحقق الطالب بهذه الطريقة من كيفية تحقيقه لأهدافه.



المؤهل العلمي

تضمن المحاضرة الجامعية في تصميم المجوهرات والإكسسوارات، للطلاب بالإضافة إلى التعليم الأكثر دقة وحدائق، الحصول على شهادة المحاضرة الجامعية الصادرة عن TECH الجامعة التكنولوجية.



أكمل هذا البرنامج بنجاح واحصل على مؤهلك الجامعي دون الحاجة إلى السفر
أو ملء الأوراق الشاقة "



تتضمن هذه المحاضرة الجامعية في تصميم المجوهرات والإكسسوارات البرنامج الأكثر اكتمالاً وحدائثة في السوق.

بعد اجتياز الطالب للتقييمات، سوف يتلقى مؤهل شهادة الخبرة الجامعية ذا الصلة الصادر عن TECH الجامعة التكنولوجية وذلك عن طريق البريد العادي عبر التسليم الممتنع*.

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

المؤهل العلمي: المحاضرة الجامعية في تصميم المجوهرات والإكسسوارات

عدد الساعات الدراسية المعتمدة: 150 ساعة



المستقبل

الصحة

الثقة

الأشخاص

التعليم

المعلومات

الأوصياء الأكاديميون

الضمان

الاعتماد الأكاديمي

التدريس

المؤسسات

المجتمع

التقنية

الالتزام

التعلم

tech الجامعة
التكنولوجية

الرعاية

الإبتكار

الحاضر

الجودة

محاضرة جامعية

تصميم المجوهرات والإكسسوارات

« طريقة التدريس: أونلاين

« مدة الدراسة: 6 أسابيع

« المؤهل الجامعي من: TECH الجامعة التكنولوجية

« عدد الساعات المخصصة للدراسة: 16 ساعات أسبوعيًا

« مواعيد الدراسة: وفقًا لوتيرك الخاصة

« الامتحانات: أونلاين

المعرفة

التدريب الافتراضي

المؤسسات

الفصول الافتراضية

اللغات

محاضرة جامعية
تصميم المجوهرات والإكسسوارات