

محاضرة جامعية سياسة التعليم والتعليم المقارن



الجامعة
التكنولوجية
tech

محاضرة جامعية سياسة التعليم والتعليم المقارن

- « طريقة التدريس: أونلاين
- « مدة الدراسة: 6 أسابيع
- « المؤهل الجامعي من: TECH الجامعة التكنولوجية
- « مواعيد الدراسة: وفقاً لوتيرتك الخاصة
- « الامتحانات: أونلاين

رابط الدخول إلى الموقع الإلكتروني: www.techtute.com/ae/education/postgraduate-certificate/education-policy-comparative-education

الفهرس

02

الأهداف

صفحة 8

01

المقدمة

صفحة 4

05

المؤهل العلمي

صفحة 24

04

المنهجية

صفحة 16

03

الهيكل والمحتوى

صفحة 12

المقدمة

تخصص في سياسة التعليم والتعليم المقارن مع هذا التدريب رفيع المستوى المصمم بعناية من قبل متخصصين يتمتعون بسنوات من الخبرة في قطاع التعليم. خلال هذه الأسابيع التخصصية، سيقدم المتخصصون النماذج التعليمية في بلدان ومناطق متعددة، وسيتعرفون عن كُتب على الظواهر الاجتماعية والتربوية التي تحدث في مختلف البلدان. وبالتالي، فهو برنامج يتميز بجودة محتواه وهيئة تدريسه الممتازة التي ستساعد الطلاب على التميز في قطاع يزداد فيه الطلب على المهنيين.

كن جزءًا من التدريس الأكثر تقدمًا وتنافسية وحدثة بمعرفة
خبير في سياسة التعليم والتعليم المقارن. سوف تتعلم من
الأفضل ومع نظام الدراسة الأكثر فعالية في السوق"



يقدم هذا البرنامج رفيع المستوى رؤية شاملة لسياسات التعليم والتربية المقارنة بجميع أبعادها، ويوفر أدوات وخبرات تعليمية في هذا المجال، والتي يضمنها أيضاً أساتذة يمارسون حالياً هذا المجال. لذلك، سيتعلم الطلاب بناءً على الخبرة المهنية، مما يجعل تدريب الطلاب في هذا البرنامج أكثر فعالية ودقة.

سيخضع المهنيون في هذا البرنامج رفيع المستوى لعملية تعليمية طويلة وفعالة تتيح لهم تعميق معرفتهم بسياسات التعليم والتعليم المقارن. وخلال هذه الأشهر من التدريب، سيتعلم الطلاب خلال هذه الأشهر من التدريب وضع نظرة عامة على حالة نظام التعليم العالمي والمساهمة في تحسينه، بالإضافة إلى تحليل أداء بعض المجتمعات وتحسين جودة نظام التعليم الحالي.

ستسمح دراسة سياسة التعليم والتعليم المقارن للطلاب باكتساب رؤية أوسع للواقع التعليمي الحالي وتطبيقه المحلي، مع دمج معرفة محددة بالمجالات الأكثر إثارة للاهتمام في البانوراما، بحيث يمكن للمهنيين تحديث أدواتهم الشخصية والمهنية في هذا المجال.

إنه تحدٍ ينطوي على جهد وتفاني، لكنه يفتح الباب أمام مجال أعلى من المعرفة، يهدف إلى تمكين المهنيين في طريقة إعداد تدخلاتهم وإدارة الطلاب من خلال مناهج جديدة، بطريقة احترافية.

تدريب كامل عبر الإنترنت يسمح للطلاب بالدراسة من أي مكان وزمان يريدونه، حيث لا يحتاجون سوى جهاز كمبيوتر أو جهاز محمول متصل بالإنترنت. وبهذا، تضمن TECH دراسة ذاتية بالكامل، حيث سيكون الطلاب هم من يحددون وقت دراستهم بأنفسهم، ويكونون قادرين على الجمع بينه وبين بقية التزاماتهم اليومية.

تحتوي المحاضرة الجامعية في سياسة التعليم والتعليم المقارن على البرنامج التعليمي الأكثر المقارنة إكتمالاً وحدثاً في السوق. أبرز خصائصها هي:

- ♦ تطوير الحالات العملية التي يقدمها الخبراء
- ♦ محتوياتها البيانية والتخطيطية والعملية البارزة التي يتم تمورها بها تجمع المعلومات العلمية والرعاية العملي حول تلك التخصصات الأساسية للممارسة المهنية
- ♦ التمارين العملية حيث يمكن إجراء عملية التقييم الذاتي لتحسين التعلم
- ♦ تركيزها على المنهجيات المبتكرة
- ♦ دروس نظرية، أسئلة للخبير، منتديات نقاش حول مواضيع مثيرة للجدل وأعمال التفكير الفردي
- ♦ توفر المحتوى من أي جهاز ثابت أو محمول متصل بالإنترنت



تدريب تعليمي عالي المستوى على أيدي أفضل الخبراء في هذا المجال، مما سيتيح لك تحقيق النجاح المهني“

تعلم من خبراء محترفين في هذا المجال، مع نظرة واقعية وسياقية لهذا العمل المثير.

سوف تعرف وتفهم بشكل نقدي الأسس النظرية والمنهجية التي تدعم العمليات الاجتماعية التربوية والاجتماعية والنفسية الفعالة من المنظورات التربوية والاجتماعية والنفسية.

اغتنم الفرصة وافتح طريقًا جديدًا للتطور والنمو في حياتك المهنية في مجال التدريس، وتخصص في سياسة التعليم والتعليم المقارن“

البرنامج يضم في أعضاء هيئة تدريسه محترفين في المجال يصبون في هذا التدريب خبرة عملهم، بالإضافة إلى متخصصين معترف بهم من الشركات الرائدة والجامعات المرموقة. سيسمح محتوى الوسائط المتعددة الخاص به، والذي تم إعداده بأحدث التقنيات التعليمية للمهنيين بأداء التعلم المكاني والسياقي، أي بيئة محاكاة ستوفر تدريبًا غامرًا مبرمجًا للتدريب في مواقف حقيقية. يعتمد تصميم هذا البرنامج على التعلم المرتكز على حل المشكلات، والذي يجب على المهنيين من خلاله محاولة حل مواقف الممارسة المهنية المختلفة التي ستطرح عليه خلال البرنامج الأكاديمي. للقيام بذلك، ستحصل على مساعدة من نظام فيديو تفاعلي جديد صنعه خبراء مشهورون.

الأهداف

يهدف هذا البرنامج إلى تمكين الطلاب من اكتساب المهارات التي يحتاجونها لتوجيه حياتهم المهنية نحو التعليم الجيد، والتطور في بيئة تعليمية ذات مستقبل. سترافق هذه المحاضرة الجامعية الطلاب في عملية تعليمية مكثفة وشاملة تتيح لهم التعلم بطريقة فعالة للغاية. في هذه العملية، سيتمكن المهنيون من الوصول إلى أكمل المعارف في مجالسياسة التعليم والتعليم المقارن مقارنته وتطويره كأداة لتطوير أي مؤسسة في هذا المجال.





إذا كان هدفك هو الحصول على مؤهل يمكنك من المنافسة بين الأفضل، فلا تبحث عن المزيد. سيمنحك هذا التخصص الدفعة التي تحتاجها في حياتك المهنية"



الأهداف العامة



- ♦ معرفة متعمقة بالواقع الاجتماعي التربوي الحالي
- ♦ اكتساب أساس المعرفة بعلم الإنسان اللازمة لفهم تطور التعليم
- ♦ معرفة ما هي جوانب اقتصاديات التعليم وكيفية تطورها
- ♦ دراسة التشريعات الحالية والنظام القانوني المطبق على المؤسسات التعليمية
- ♦ معرفة سياسات الجودة في المؤسسات التعليمية
- ♦ تعلم كيفية تقييم جودة المؤسسات التعليمية
- ♦ معرفة التشريعات المتعلقة بسياسات المساواة والتنوع في الفصل الدراسي

الأهداف المحددة



- ♦ دراسة النماذج التعليمية للدول والمناطق المختلفة
- ♦ معرفة الظواهر الاجتماعية والتعليمية التي تحدث في الدول المختلفة
- ♦ وضع لمحة عامة عن حالة نظام التعليم العالمي والمساهمة في تحسينه
- ♦ تحليل أداء مجتمعات معينة وتحسين جودة النظام التعليمي الحالي

إن إيقاظ الفضول المهني والفكري
لتعلم كيفية أن تكون محترفًا جيدًا
سيحفز طلابك على الإنجاز"



الهيكل والمحتوى

تم تطوير جميع محتويات هذه المحاضرة الجامعية بمعايير جودة عالية في كل مرحلة من مراحلها. للقيام بذلك، تم اختيار المواضيع الأكثر صلة وأكمل، مع أحدث التحديثات وأكثرها إثارة للاهتمام في الوقت الحالي. لقد صممت جامعة TECH خطة دراسية ذات محتوى مخصص ومنظم يتيح للمتخصصين تحقيق أهدافهم الأكاديمية والمهنية. بهذه الطريقة، سيعزز الطلاب مهاراتهم التربوية في هذا القطاع الذي يتطلب مهنيين متخصصين، مع الشعور بالرضا.





معرفة الأسس التربوية المختلفة لتعليم الكبار وتطبيقها بنجاح
في عملك المهني بفضل المنهج الذي أعدته لك جامعة TECH

الوحدة 1. سياسة التعليم والتعليم المقارن

- 1.1. التعليم وسياسة التعليم
 - 1.1.1. طبيعة سياسة التعليم والغرض منها
 - 2.1.1. الأيديولوجيات والتعليم
 - 3.1.1. النظم التربوية ومشكلة إصلاحها
- 2.1. أساسيات التربية المقارنة
 - 1.2.1. تعريف التعليم المقارن
 - 2.2.1. تطور التعليم المقارن
 - 3.2.1. وجهات النظر الحالية في التعليم المقارن
 - 4.2.1. أغراض ومصادر التعليم المقارن
- 3.1. منهجية البحث المقارن
 - 1.3.1. تعريف التصميم المنهجي
 - 2.3.1. مراحل التحقيق في التعليم المقارن
 - 3.3.1. تصميم التحقيق
 - 4.3.1. تطوير التحقيق
- 4.1. مصادر وموارد التعليم المقارن
 - 1.4.1. تنظيم المعلومات في التعليم
 - 2.4.1. مصادر وأدوات مفيدة للتعليم المقارن
 - 3.4.1. مثال على تصاميم الدراسة المقارنة
- 5.1. أنظمة التعليم في أوروبا
 - 1.5.1. نماذج التنظيم
 - 2.5.1. نموذج المدرسة الفرنسية
 - 3.5.1. نظام التعليم في إنجلترا
 - 4.5.1. الإصلاح التربوي في إسبانيا
- 6.1. سياسة التعليم فوق القومية
 - 1.6.1. التعريف والهدف من الدراسة
 - 2.6.1. سياسات التعليم فوق الوطنية المعاصرة
 - 3.6.1. أنواع ونهج السياسات التي تتجاوز حدود القومية



- 7.1 الوكالات الدولية والتعليم
 - 1.7.1 أهمية المنظمات الدولية في مجال التعليم
 - 2.7.1 وكالات الأمم المتحدة
 - 3.7.1 البنك الدولي
- 8.1 سياسة التعليم للاتحاد الأوروبي
 - 1.8.1 مراحل سياسة التعليم الأوروبية
 - 2.8.1 أغراض سياسة التعليم الأوروبية
 - 3.8.1 مستقبل سياسة التعليم المجتمعي
- 9.1 نظرة عامة دولية على التعليم
 - 1.9.1 سياق التعليم العالمي
 - 2.9.1 القرن الحادي والعشرون والتعليم
 - 3.9.1 التعليم والتنمية المستدامة والسلام
- 10.1 روابط بين البحوث المقارنة وسياسات التعليم
 - 1.10.1 السياق الحالي بين البحوث المقارنة وسياسات التعليم
 - 2.10.1 المراحل بين كلا التخصصين
 - 3.10.1 منهجية الدراسة المقارنة للسياسات التعليمية

هذا المنهج الدراسي ذو الجودة الاستثنائية
هو أداة لا تقدر بثمن لتطورك المهني



المنهجية

يقدم هذا البرنامج التدريبي طريقة مختلفة للتعلم. فقد تم تطوير منهجيتنا من خلال أسلوب التعليم المرتكز على التكرار: **Relearning** أو ما يعرف بمنهجية إعادة التعلم.

يتم استخدام نظام التدريس هذا، على سبيل المثال، في أكثر كليات الطب شهرة في العالم، وقد تم اعتباره أحد أكثر المناهج فعالية في المنشورات ذات الصلة مثل مجلة نيو إنجلند الطبية (*New England Journal of Medicine*).

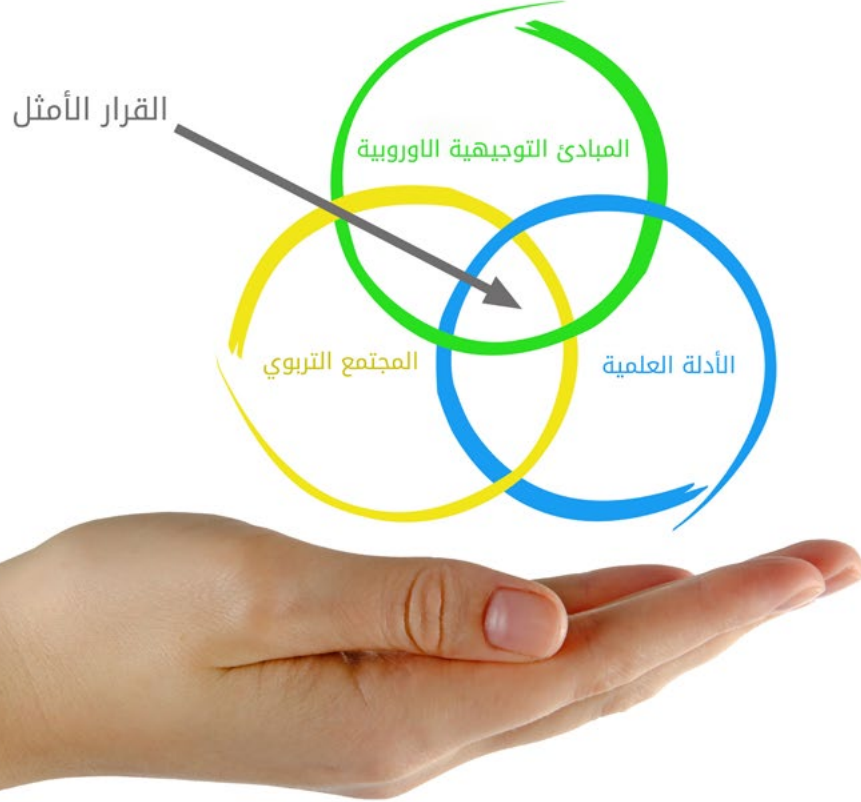


اكتشف منهجية *Relearning* (منهجية إعادة التعلم)، وهي نظام يتخلى عن التعلم الخطي التقليدي ليأخذك عبر أنظمة التدريس التعليم المرتكزة على التكرار: إنها طريقة تعلم أثبتت فعاليتها بشكل كبير، لا سيما في المواد الدراسية التي تتطلب الحفظ"



في كلية التربية بجامعة TECH نستخدم منهج دراسة الحالة

أمام حالة معينة، ما الذي يجب أن يفعله المهني؟ خلال البرنامج، سيواجه الطلاب حالات محاكاة متعددة، بناءً على مواقف واقعية يجب عليهم فيها التحقيق ووضع فرضيات، وأخيراً حل الموقف. هناك أدلة علمية وفيرة على فعالية المنهج.



مع جامعة TECH يمكن للمُدرِّب أو المعلم أو المدرس تجربة طريقة تعلم تهز أسس الجامعات التقليدية في جميع أنحاء العالم.

إنها تقنية تنمي الروح النقدية وتعد المُدرِّب لاتخاذ القرار والدفاع عن الحجج وتباين الآراء.



هل تعلم أن هذا المنهج تم تطويره عام 1912 في جامعة هارفارد للطلاب دارسي القانون؟ وكان يتمثل منهج دراسة الحالة في تقديم مواقف حقيقية معقدة لهم لكي يقوموا باتخاذ القرارات وتبرير كيفية حلها. وفي عام 1924 تم تأسيسها كمنهج تدريس قياسي في جامعة هارفارد"

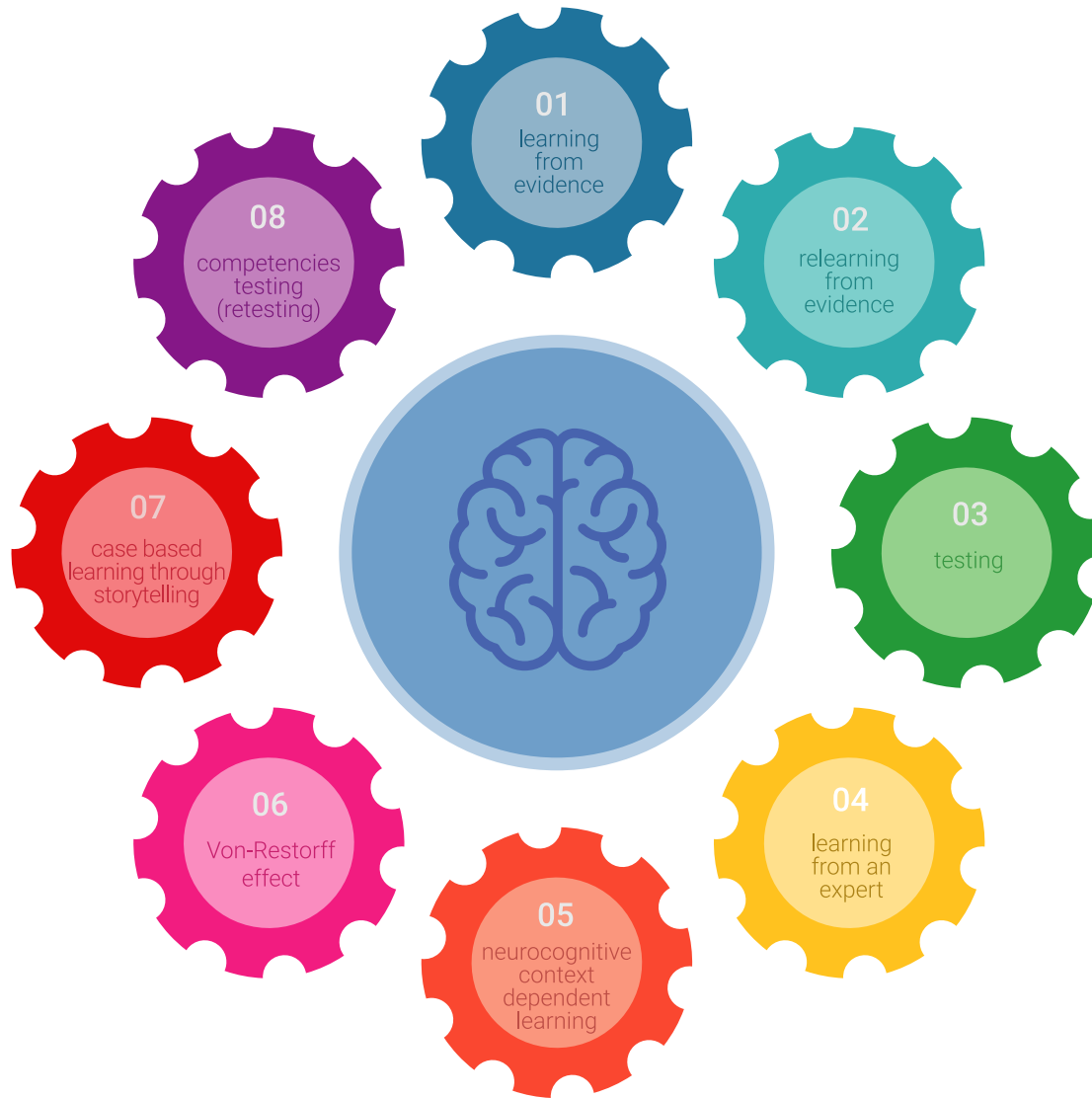
تُبرر فعالية المنهج بأربعة إنجازات أساسية:

1. المربون الذين يتبعون هذا المنهج لا يحققون فقط استيعاب المفاهيم، ولكن أيضاً تنمية قدراتهم العقلية من خلال التمارين التي تقيم المواقف الحقيقية وتقوم بتطبيق المعرفة المكتسبة.
2. يركز منهج التعلم بقوة على المهارات العملية التي تسمح للمربين بالاندماج بشكل أفضل في الممارسات اليومية.
3. يتحقق استيعاب أبسط وأكثر كفاءة للأفكار والمفاهيم بفضل عرض الحالات التي نشأت عن التدريس الحقيقي.
4. يصبح الشعور بكفاءة الجهد المستثمر حافزاً مهماً للغاية للطلاب، مما يترجم إلى اهتمام أكبر بالتعلم وزيادة في الوقت المخصص للعمل في المحاضرة الجامعية.

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*.



سوف يتعلم المُدرِّب من خلال الحالات الحقيقية وحل
المواقف المعقدة في بيئات التعلم المحاكاة. تم تطوير
هذه المحاكاة من أحدث البرامج التي تسهل التعلم الغامر.

في طبيعة المناهج التربوية في العالم، تمكنت منهجية إعادة التعلم من تحسين مستويات الرضا العام للمهنيين، الذين أكملوا دراساتهم، فيما يتعلق بمؤشرات الجودة لأفضل جامعة عبر الإنترنت في البلدان الناطقة بالإسبانية (جامعة كولومبيا).

من خلال هذه المنهجية، قمنا بتدريب أكثر من 85000 فُرسي بنجاح لم يسبق له مثيل في جميع التخصصات. تم تطوير منهجيتنا التربوية في بيئة شديدة المتطلبات، مع طلاب جامعيين يتمتعون بمظاهر اجتماعي واقتصادي مرتفع ومتوسط عمر يبلغ 43.5 عاماً.

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

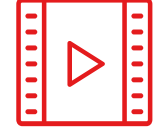
في برنامجنا، التعلم ليس عملية خطية، ولكنه يحدث في شكل لولبي (نتعلم ثم نطرح ماتعلمناه جانباً فنسأه ثم نعيد تعلمه). لذلك، يتم دمج كل عنصر من هذه العناصر بشكل مركزي.

النتيجة الإجمالية التي حصل عليها نظامنا للتعلم هي 8.01، وفقاً لأعلى المعايير الدولية.



يقدم هذا البرنامج أفضل المواد التعليمية المُعدَّة بعناية للمهنيين:

المواد الدراسية



يتم إنشاء جميع محتويات التدريس من قبل المربين الذين سيقومون بتدريس البرنامج الجامعي، وتحديدًا 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.

أحدث التقنيات والإجراءات التعليمية المعروضة في الفيديوهات



تقدم TECH للطالب أحدث التقنيات وأحدث التطورات التعليمية والتقنيات الرائدة في الوقت الراهن في مجال التعليم. كل هذا، بصيغة المتحدث، كل هذا، بأقصى دقة، في الشرح والتفصيل لاستيعابه وفهمه. وأفضل ما في الأمر أنه يمكنك مشاهدتها عدة مرات كما تريد.

ملخصات تفاعلية

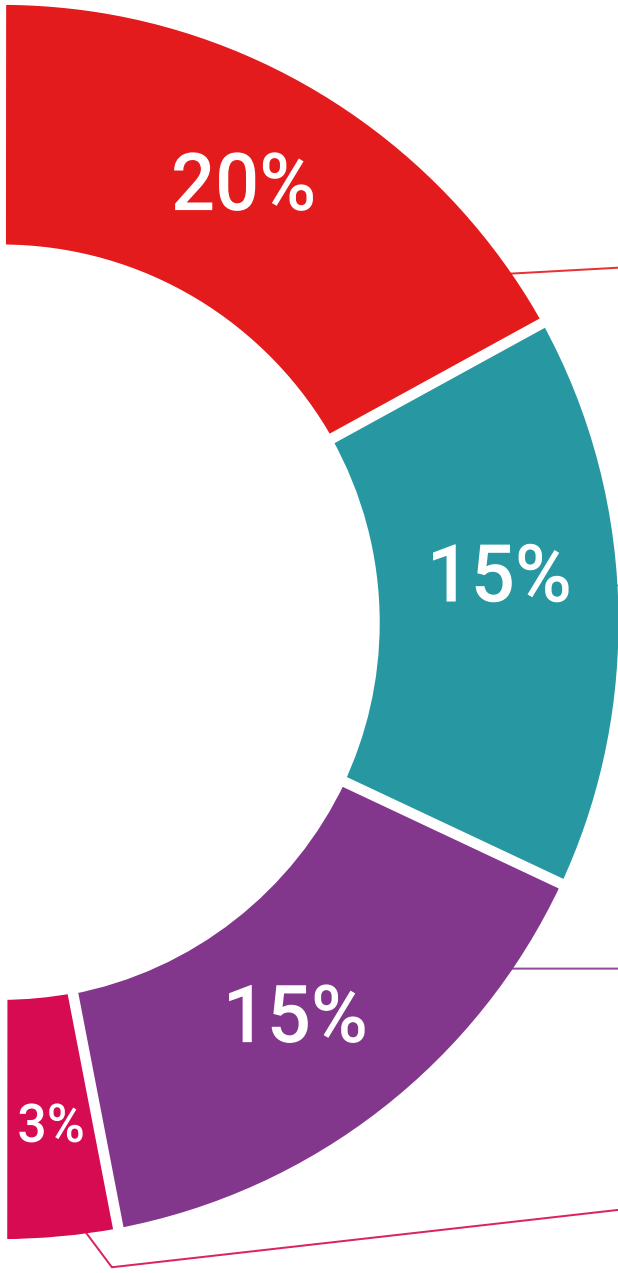


يقدم فريق جامعة TECH المحتويات بطريقة جذابة وديناميكية في أقراص الوسائط المتعددة التي تشمل الملفات الصوتية والفيديوهات والصور والرسوم البيانية والخرائط المفاهيمية من أجل تعزيز المعرفة. اعترفت شركة مايكروسوفت بهذا النظام التعليمي الفريد لتقديم محتوى الوسائط المتعددة على أنه "قصة نجاح أوروبية".

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.





تحليل الحالات التي تم إعدادها من قبل الخبراء وإرشاد منهم

يجب أن يكون التعلم الفعال بالضرورة سياقياً. لذلك، تقدم TECH تطوير حالات واقعية يقوم فيها الخبير بإرشاد الطالب من خلال تنمية الانتباه وحل المواقف المختلفة: طريقة واضحة ومباشرة لتحقيق أعلى درجة من الفهم.



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.



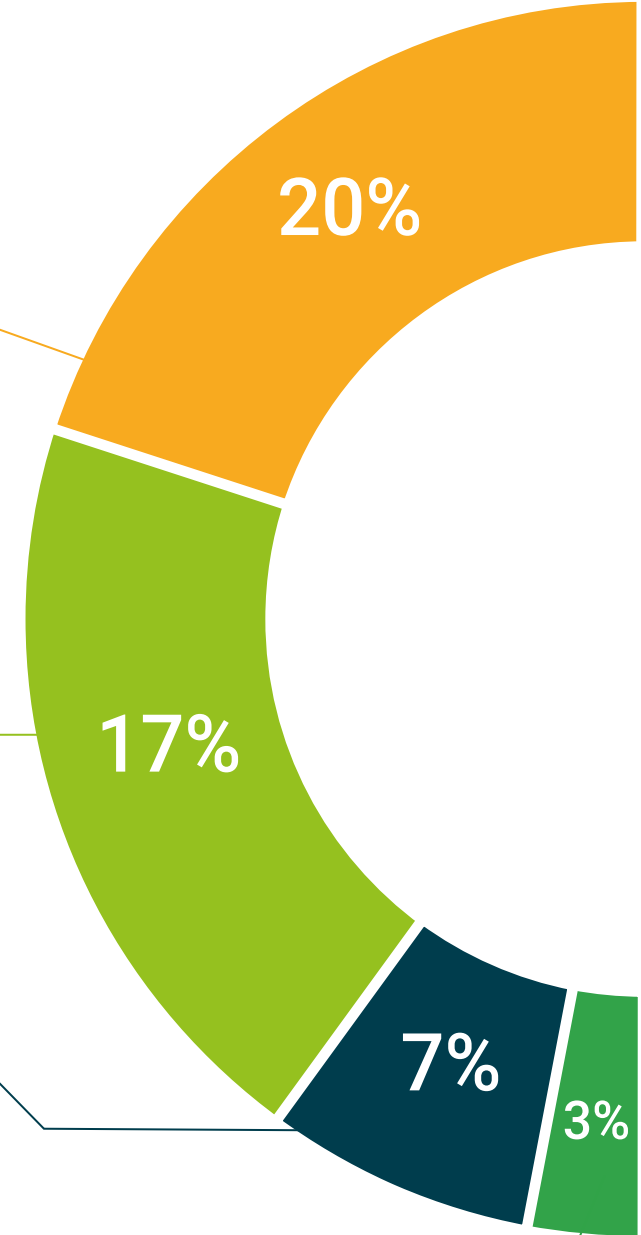
المحاضرات الرئيسية

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.



إرشادات توجيهية سريعة للعمل

تقدم جامعة TECH المحتويات الأكثر صلة بالمحاضرة الجامعية في شكل أوراق عمل أو إرشادات توجيهية سريعة للعمل. إنها طريقة موجزة وعملية وفعالة لمساعدة الطلاب على التقدم في تعلمهم.



المؤهل العلمي

تضمن المحاضرة الجامعية في سياسة التعليم والتعليم المقارن بالإضافة إلى التدريب الأكثر دقة وحدائق، الحصول على مؤهل المحاضرة الجامعية الصادر عن TECH الجامعة التكنولوجية.



اجتاز هذا البرنامج بنجاح واحصل على شهادتك الجامعية
دون الحاجة إلى سفر أو القيام بأية إجراءات مرهقة"



تحتوي المحاضرة الجامعية في سياسة التعليم والتعليم المقارن على البرنامج الأكثر اكتمالا وحدائة في السوق.

بعد اجتياز التقييم، سيحصل الطالب عن طريق البريد العادي* مصحوب بعلم وصول مؤهل المحاضرة الجامعية 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 التي عادة ما تُطلب من قبل مكاتب التوظيف ومسابقات التعيين ولجان التقييم الوظيفي والمهني.

المؤهل العلمي: المحاضرة الجامعية في سياسة التعليم والتعليم المقارن

طريقة الدراسة: عبر الإنترنت

مدة الدراسة: 6 أسابيع



الجامعة
التكنولوجية
tech

محاضرة جامعية

سياسة التعليم والتعليم المقارن

« طريقة التدريس: أونلاين

« مدة الدراسة: 6 أسابيع

« المؤهل الجامعي من: TECH الجامعة التكنولوجية

« مواعيد الدراسة: وفقاً لوتيرتك الخاصة

« الامتحانات: أونلاين

محاضرة جامعية سياسة التعليم والتعليم المقارن