

محاضرة جامعية اقتصاديات التعليم



الجامعة
التكنولوجية
tech

محاضرة جامعية اقتصاديات التعليم

« طريقة الدراسة: عبر الإنترنت

« مدة الدراسة: 6 أسابيع

« المؤهل العلمي من: TECH الجامعة التكنولوجية

« مواعيد الدراسة: وفقاً لوتيرتك الخاصة

« الامتحانات: عبر الإنترنت

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

الفهرس

02

الأهداف

صفحة 8

01

المقدمة

صفحة 4

05

المؤهل العلمى

صفحة 24

04

المنهجية

صفحة 16

03

الهيكل والمحتوى

صفحة 12

المقدمة

تم تطوير هذا التدريب الشامل استجابةً للحاجة المتزايدة للتخصص في اقتصاديات التعليم في المدارس. لقد أصبح تطوير نماذج وإجراءات للإدارة المالية للمراكز التعليمية التي تسهل وتحسن إدارة الموارد المالية عناصر أساسية لزيادة جودة وكفاءة المركز التعليمي. خلال هذا البرنامج، سيقوم الطلاب بتحليل التدخلات العامة في التعليم وتعلم استراتيجيات البحث الخاصة بالعمل التجريبي في اقتصاديات التعليم.

كن جزءًا من التدريس الأكثر تقدمًا وتنافسية وحدائق
بمعرفة خبير في اقتصاديات التعليم. سوف تتعلم من
الأفضل ومع نظام الدراسة الأكثر فعالية في السوق"



تحتوي **المحاضرة الجامعية في اقتصاديات التعليم** على البرنامج التعليمي الأكثر إكتمالاً وحدائثة في السوق. أبرز خصائصها هي:

- ♦ تطوير الحالات العملية التي يقدمها الخبراء
- ♦ محتوياتها البيانية والتخطيطية والعملية البارزة التي يتم تصورها 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

هناك العديد من العلاقات والتفاعلات بين عالم الاقتصاد وعالم التعليم. تتكامل العمليات التعليمية وتنطوي على العديد من الجوانب الاقتصادية ذات الأهمية الكبيرة لحسن سيرها. إن نقاط التقاطع هذه بين الاقتصاد والتعليم هي التي تحدد التحليل الاقتصادي للعمليات التعليمية التي سيتم استكشافها في هذا التخصص.

خلال هذه الأسابيع من التدريب، سيعمق المهنيون فهمهم لدور القطاع العام في التعليم، وأهمية التعليم ورأس المال البشري في النمو الاقتصادي، وسيتعلمون كيفية تحليل آثار العوامل المختلفة التي تحدد جودة التعليم. في النمو الاقتصادي، وسيتعلمون كيفية تحليل آثار العوامل المختلفة التي تحدد جودة التعليم.

يقدم هذا البرنامج الرفيع المستوى نظرة شاملة لاقتصاديات التعليم بجميع أبعاده، ويوفر أدوات تعليمية وخبرات في هذا المجال، والتي يضمنها أيضاً أساتذة يمارسون حالياً هذا المجال. لذلك، سيتعلم الطلاب بناءً على الخبرة المهنية، مما يجعل تدريبهم أكثر فعالية ودقة.

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.



تعرف على الجوانب المختلفة لاقتصاديات التعليم
وقم بتطبيقها بنجاح في عملك المهني بفضل
المنهج الذي أعدته لك TECH"

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

تعلم بسهولة وكثافة ومرونة مع
جودة نماذج التدريس الأكثر قيمة
في مشهد التدريس عبر الإنترنت.

”

نحن نقدم لك أفضل منهجية تدريس في السوق
ونكمل المواد النظرية والعملية التي ستساعدك
على إجراء دراسة غامرة حول هذا الموضوع"

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 أكمّل المعارف في مجال اقتصاديات التعليم وطرق مقارنته وتطويره كأداة لتطوير أي مؤسسة في هذا المجال.





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



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



- ♦ فهم وتحليل دور التعليم في التنمية الاقتصادية
- ♦ تحليل التدخل العام في التعليم
- ♦ تعلم استراتيجيات البحث الخاصة بالعمل التجريبي في اقتصاديات التعليم
- ♦ دراسة دور القطاع العام في التعليم وأهمية التعليم ورأس المال البشري في النمو الاقتصادي
- ♦ تحليل تأثيرات العوامل المختلفة التي تحدد جودة التعليم

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



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. وبهذه الطريقة، سيعمل الطالب على تعزيز مهاراته في التدريس في قطاع يتطلب مهنيين متخصصين، مع الشعور بالرضا.

نحن نقدم لك أفضل منهجية تدريس في السوق
ونكمل المواد النظرية والعملية التي ستساعدك
على إجراء دراسة غامرة حول هذا الموضوع"



الوحدة 1. اقتصاديات التعليم

- 1.1 مقدمة في علم الاقتصاد
 - 1.1.1 مفهوم الاقتصاد
 - 2.1.1 العناصر التي تحدد الاقتصاد
 - 3.1.1 أداء الاقتصاد
 - 4.1.1 أنظمة اقتصادية
- 2.1 اقتصاديات التعليم
 - 1.2.1 التعليم والاقتصاد
 - 2.2.1 تاريخ اقتصاديات التعليم
 - 3.2.1 الجوانب الاقتصادية للتعليم
- 3.1 مصادر ونماذج تمويل التعليم
 - 1.3.1 الآليات العالية في التعليم
 - 2.3.1 تمويل التعليم الإلزامي
 - 3.3.1 تمويل التعليم ما بعد الإلزامي
 - 4.3.1 نماذج التمويل
- 4.1 المنافع العامة والعوامل الخارجية للنشاط التعليمي
 - 1.4.1 العوامل الخارجية في التعليم
 - 2.4.1 أشكال التدخل العام في التعليم
 - 3.4.1 فوائد التعليم
 - 4.4.1 التعليم كمنفعة عامة أو خاصة؟
 - 5.4.1 الأسباب التي تبرر التدخل العام في التعليم
- 5.1 التنمية الاقتصادية والتعليم
 - 1.5.1 التعليم والإنتاج
 - 2.5.1 التعليم والتقارب الاقتصادي
 - 3.5.1 مشاكل في التعريف والتقدير الاقتصادي
 - 4.5.1 مساهمة التعليم في النمو الاقتصادي
 - 6.1 تحليل محددات الرفاهية الاقتصادية
 - 1.6.1 الخلفية النظرية
 - 2.6.1 تحليل وصفي للتنمية الاقتصادية والاجتماعية العالمية
 - 3.6.1 التنمية البشرية وشروطها



- 7.1 الإنتاج والأداء التربوي
 - 1.7.1 تحديد سياق الإنتاج التعليمي
 - 2.7.1 وظيفة الإنتاج التعليمي
 - 3.7.1 المدخلات في عملية الإنتاج
 - 4.7.1 نماذج قياس الإنتاج والأداء التربوي
 - 5.7.1 تصميم وتفسير البيانات في الإنتاج التعليمي
 - 6.7.1 القيمة الاقتصادية التعليمية
- 8.1 سوق العمل والتعليم
 - 1.8.1 مفاهيم أساسية
 - 2.8.1 الوظيفية التكنولوجية ونظرية رأس المال البشري
 - 3.8.1 الاعتمادية ونظرية المراسلات
 - 4.8.1 نظرية التصفية
 - 5.8.1 الاقتصاد المعولم والتوظيف
- 9.1 سوق العمل والمدرسون
 - 1.9.1 سوق العمل في القرن الحادي والعشرين
 - 2.9.1 الفروق بين سوق العمل وسوق العمل التعليمي
 - 3.9.1 المدرس المحترف
- 10.1 الاستثمار والإنفاق في التعليم
 - 1.10.1 أنظمة التعليم في منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية
 - 2.10.1 الإنفاق على التعليم
 - 3.10.1 التعليم كاستثمار
 - 4.10.1 تبرير التدخل العام

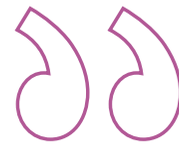


المنهجية

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*).

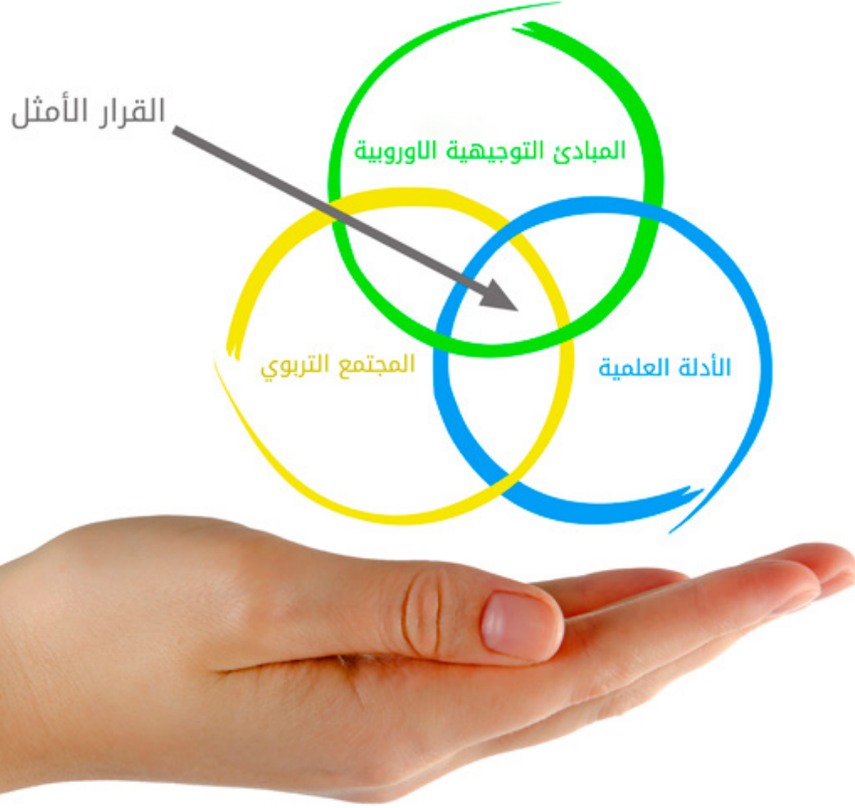




اكتشف منهجية Relearning (منهجية إعادة التعلم)، وهي نظام يتخلى عن التعلم الخطي التقليدي ليأخذك عبر أنظمة التدريس التعليم المرتكزة على التكرار: إنها طريقة تعلم أثبتت فعاليتها بشكل كبير، لا سيما في المواد الدراسية التي تتطلب الحفظ"

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 للقرّبي أو المعلم أو المدرس تجربة طريقة تعلم تهز أسس الجامعات التقليدية في جميع أنحاء العالم.

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



هل تعلم أن هذا المنهج تم تطويره عام 1912 في جامعة هارفارد للطلاب دارسي القانون؟ وكان يمثل 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. المرربون 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 المنهج 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 مهفًا 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 المُربّي من خلال الحالات الحقيقية وحل المواقف المعقدة في بيئات التعلم المحاكاة. تم تطوير هذه المحاكاة من أحدث البرامج التي تسهل التعلم الغامر.

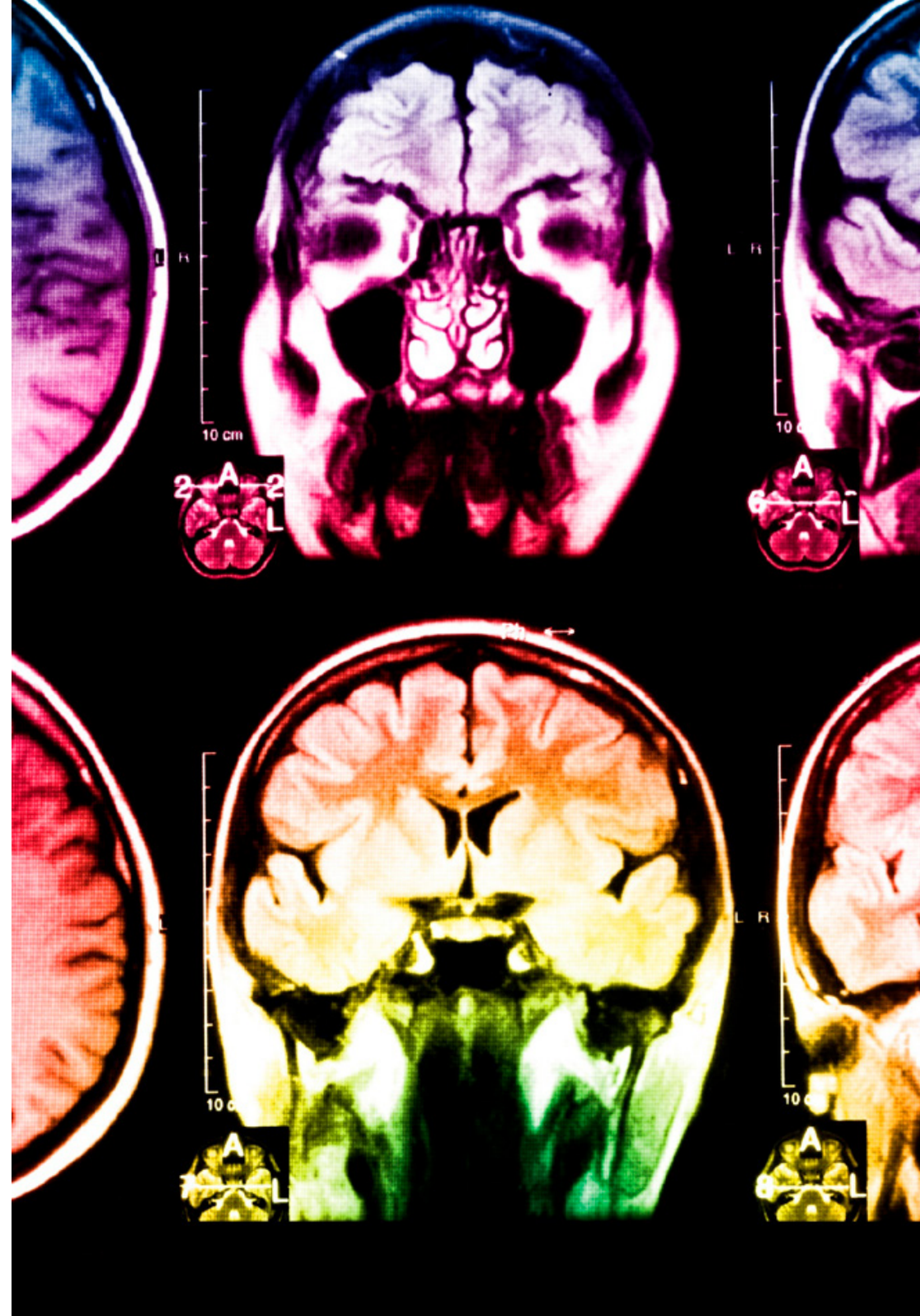
في طليعة المناهج التربوية في العالم، تمكنت منهجية إعادة التعلم من تحسين مستويات الرضا العام للمهنيين، الذين أكملوا دراساتهم، فيما يتعلق بمؤشرات الجودة لأفضل جامعة عبر الإنترنت في البلدان الناطقة بالإسبانية (جامعة كولومبيا).

من خلال هذه المنهجية، قمنا بتدريب أكثر من 85000 قُربي بنجاح لم يسبق له مثيل في جميع التخصصات. تم تطوير منهجيتنا التربوية في بيئة شديدة المتطلبات، مع طلاب جامعيين يتمتعون بمظهر 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 فننساها 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، وتحديداً من أجله، بحيث يكون التطوير التعليمي محدداً وملموماً حقاً.

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



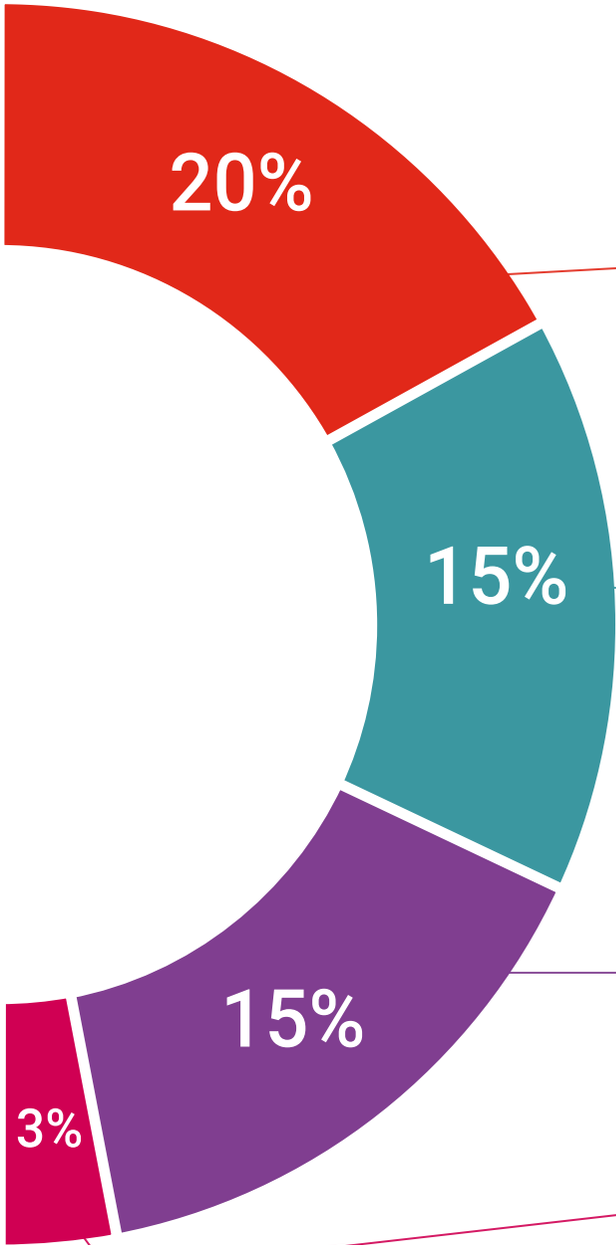
يقدم فريق جامعة TECH المحتويات بطريقة جذابة وديناميكية في أقراص الوسائط المتعددة التي تشمل الملفات الصوتية والفيديوهات والصور والرسوم البيانية والخرائط المفاهيمية من أجل تعزيز المعرفة.

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.



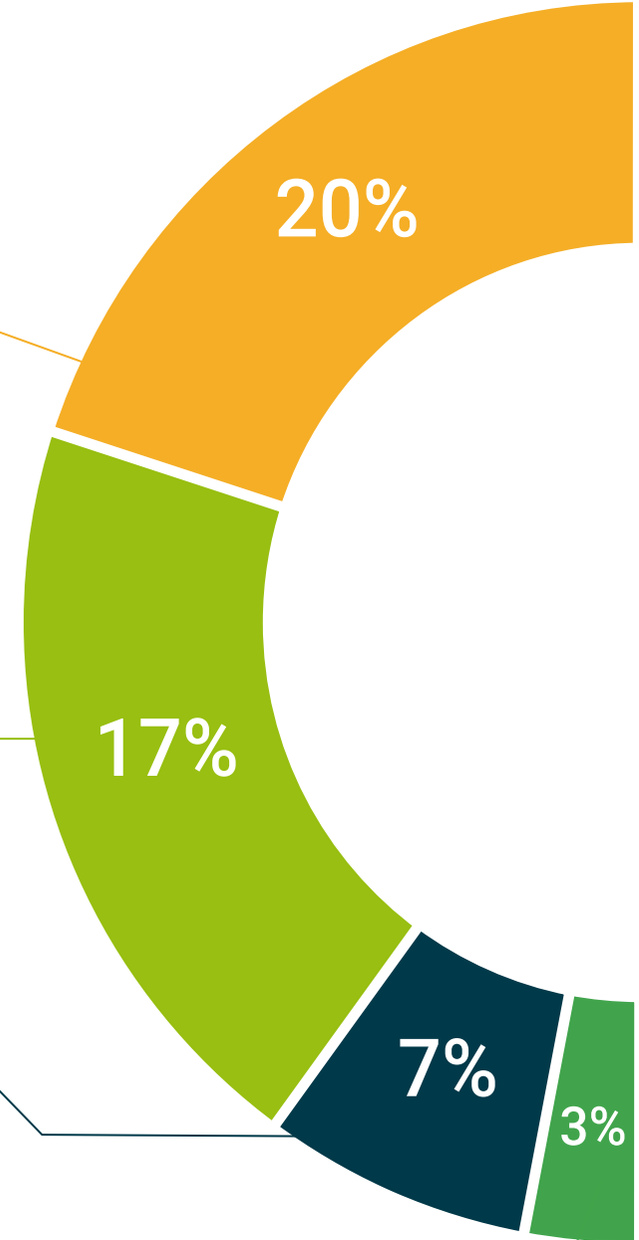
المحاضرات الرئيسية

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 اقتصاديات التعليم بالإضافة إلى التدريب الأكثر دقة وحدائثة، الحصول على مؤهل المحاضرة الجامعية الصادر عن TECH الجامعة التكنولوجية.



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



تحتوي المحاضرة الجامعية في اقتصاديات التعليم على البرنامج العلمي الأكثر اكتمالا وحدائثة 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 اقتصاديات التعليم

طريقة الدراسة: عبر الإنترنت

مدة الدراسة: 6 أسابيع



المستقبل

الأشخاص

الصحة

الثقة

التعليم

المرشدون الأكاديميون المعلومات

الضمان

التدريس

الاعتماد الأكاديمي

المؤسسات

التعلم

المجتمع

الالتزام

التقنية

الابتكار

الجامعة
التكنولوجية
tech

الحاضر

الحاضر

الجودة

محاضرة جامعية

اقتصاديات التعليم

« طريقة الدراسة: عبر الإنترنت

« مدة الدراسة: 6 أسابيع

« المؤهل العلمي من: TECH الجامعة التكنولوجية

« مواعيد الدراسة: وفقاً لوتيرتك الخاصة

« الامتحانات: عبر الإنترنت

التدريب الافتراضي

المؤسسات

الفصول الافتراضية

اللغات

محاضرة جامعية اقتصاديات التعليم