

محاضرة جامعية
تقنيات التواصل والتعبير
الشفوي للمعل



الجامعة
التكنولوجية **tech**

محاضرة جامعية تقنيات التواصل والتعبير الشفوي للمعلم

« 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.techtitute.com/ae/education/postgraduate-certificate/communication-techniques-oral-expression-teachers

الفهرس

02

الأهداف

صفحة 8

01

المقدمة

صفحة 4

05

المؤهل العلمى

صفحة 24

04

المنهجية

صفحة 16

03

الهيكل والمحتوى

صفحة 12

المقدمة

خلال هذا البرنامج المتكامل، سيدرس المتخصصون بعمق تقنيات التواصل والتعبير الشفوي المتعددة، التي طورها متخصصون في هذا القطاع يتمتعون بخبرة واسعة في مجال التدريس. سيتعلم طلاب جامعة TECH كيفية هيكلة المعلومات بطريقة تسمح للطلاب باستيعاب المعرفة بشكل صحيح. كما سيتعلمون أيضًا بعمق جوانب التواصل اللفظي وغير اللفظي المناسبة لتطوير التعليم، وسيتعلمون أيضًا كيفية التعامل بكفاءة مع التوتر الذي ينتج عن أي ظهور علني أمام الجمهور، بالإضافة إلى العديد من القضايا الأخرى ذات الأهمية، مثل إتقان تقنيات العناية بالصوت.



فرصة فريدة من نوعها لدمج أحدث تقنيات التواصل
والتحدث، التي طورها الخبراء، في ممارستك اليومية“



هذه المحاضرة الجامعية في تقنيات التواصل والتعبير الشفوي للمعلم تحتوي على البرنامج التعليمي الأكثر اكتمالاً وحدثاً 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

يقدم هذا البرنامج رفيع المستوى رؤية شاملة لتقنيات التواصل والتحدث للمعلمين بجميع أبعادها، حيث يوفر أدوات وخبرات تعليمية في هذا المجال، والتي يضمنها أيضاً معلمون يمارسون هذا المجال حالياً. لذلك، سيتعلم الطلاب بناءً على الخبرة المهنية، مما يجعل تدريبهم أكثر فعالية ودقة.

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

بعد اجتياز تقييمات المحاضرة الجامعية حول تقنيات التواصل والتعبير الشفهي للمعلمين، سيكتسب المهنيون المهارات اللازمة لممارسة عملية تعليمية عالية الجودة ومحدثة تعتمد على منهجية التدريس الأكثر ابتكاراً. كل هذا يترجم إلى اكتساب المهارات اللازمة للتدريس بنجاح وبمنظور فريد. لذلك، يعد هذا البرنامج فرصة لكل من يرغب في التخصص في تقنيات التواصل وتحسين التعبير الشفهي.



سوف تفهم أهمية التطوير المهني للمعلمين وانعكاسه المباشر في جودة التعليم بفضل المنهج الدراسي المتكامل الذي طورته لك جامعة TECH

من خلال هذا التخصص المكثف ستتمكن من تحديد احتياجات الناس وإمكانيات تطويرهم من أجل بناء أعمالك التعليمية.

إن إيقاظ الاهتمامات المهنية والفكرية من أجل تعلم أن تكون مهنيًا جيدًا سيحفز طلابك على تحقيق أهدافهم.

نحن نقدم لك أفضل منهجيات التدريس في السوق والمواد النظرية والعملية الكاملة التي ستساعدك على إجراء دراسة شاملة حول هذا الموضوع"

البرنامج يضم في أعضاء هيئة تدريسه محترفين في المجال يصون 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. كما أن هذه العملية ستتيح للمختصين الوصول إلى المعرفة الكاملة في مجال تقنيات التواصل والتعبير الشفهي للمعلمين، وطرق التعامل معها وتطويرها كأداة لتطوير أي مؤسسة في هذا القطاع.





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



الأهداف العامة



- ♦ التعرف على كيفية هيكلة المعلومات بطريقة مناسبة تسمح للطلاب باستيعاب المعرفة بشكل صحيح
- ♦ تخطيط مشاريع تقييم البرامج التعليمية والتدريبية الموضوعة في سياقها
- ♦ تجهيز الأدوات اللازمة لتنظيم جيد للمركز
- ♦ إجراء تحليل نقدي للقضايا الأكثر صلة بمجتمع اليوم والتي تؤثر على تعليم الأسرة والمدرسة ودمجها

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



الأهداف المحددة



- ♦ تعلم تقنيات التواصل الفعال في الفصل
- ♦ التعرف على كيفية هيكلة المعلومات بطريقة مناسبة تسمح للطلاب باستيعاب المعرفة بشكل صحيح
- ♦ إعادة التفكير في جوانب التواصل اللفظي وغير اللفظي المناسبة لتطوير المعلم
- ♦ معرفة كيفية إدارة التوتر الناتج عن التعرض للجمهور
- ♦ ملاحظة تقنيات العناية الصوتية



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.



نحن نقدم لك أفضل منهجيات التدريس في السوق
والمواد النظرية والعملية الكاملة التي ستساعدك
على إجراء دراسة شاملة حول هذا الموضوع"



الوحدة 1. تقنيات التواصل والتعبير الشفوي للمعلم

- 1.1. مهارات الاتصال للمعلم
 - 1.1.1. الكفاءات التواصلية لدى المعلمين
 - 2.1.1. جوانب التواصل للمعلم الجيد
 - 3.1.1. الصوت: الخصائص والاستخدام
 - 4.1.1. خصائص الرسالة
- 2.1. التعبير الشفوي في المجال التربوي
 - 1.2.1. التفاعل الشفوي
 - 2.2.1. الرسالة في التعبير الشفوي
 - 3.2.1. استراتيجيات التواصل في التعبير الشفوي
- 3.1. التعبير الكتابي في المجال التربوي
 - 1.3.1. التعبير الكتابي
 - 2.3.1. تطوير التعبير الكتابي
 - 3.3.1. طرق واستراتيجيات التعلم
- 4.1. الدقة المعجمية والمصطلحات
 - 1.4.1. مفهوم الدقة المعجمية
 - 2.4.1. مفردات متقبلة ومثمرة
 - 3.4.1. أهمية المعجم والمفردات في نقل المعرفة
- 5.1. مصادر التدريس 1 . تكنولوجيا المعلومات والاتصالات
 - 1.5.1. المفاهيم الأساسية حول الموارد التعليمية الرقمية
 - 2.5.1. تكامل وإمكانيات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في العمل التدريسي
 - 3.5.1. تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والتواصل في الفصل
- 6.1. الموارد التعليمية 2. التواصل الشفوي
 - 1.6.1. الشفهية
 - 2.6.1. تعليم التواصل الشفهي
 - 3.6.1. الموارد التعليمية للتواصل الشفوي
 - 4.6.1. تصميم المواد التعليمية
 - 5.6.1. تقييم وتحسين التعبير الشفهي

- 7.1. الموارد التعليمية 2. التواصل الكتابي
 - 1.7.1. الوظيفة المعرفية للكتابة ونماذج عمليات الكتابة
 - 2.7.1. نماذج تكوين النص واستراتيجيات وأنشطة التعبير المكتوب
 - 3.7.1. تقييم وتصحيح التعبير الكتابي
- 8.1. البيئات المناسبة للتدريس والتعلم
 - 1.8.1. المقدمة
 - 2.8.1. وضع تصور لبيئة تعليم-تعلم مناسبة
 - 3.8.1. مساحات التعلم: العناصر
 - 4.8.1. أنواع بيئات التعلم
- 9.1. تقنيات الاتصال الجديدة وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات
 - 1.9.1. الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات
 - 2.9.1. تقنيات الاتصال الجديدة
 - 3.9.1. خيارات وحدود وتأثيرات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في التدريس
- 10.1. نظريات التواصل والتعليم
 - 1.10.1. مقدمة: التواصل التربوي
 - 1.1.10.1. التعليم كنظام اتصال
 - 2.10.1. نماذج التفاعل التربوي
 - 3.10.1. وسائط الإعلام الجماهيري والتعليم

تعلم من خبراء محترفين في هذا المجال، مع
نظرة واقعية وسياقية لهذا العمل الشيق"



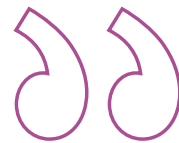
المنهجية

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*).



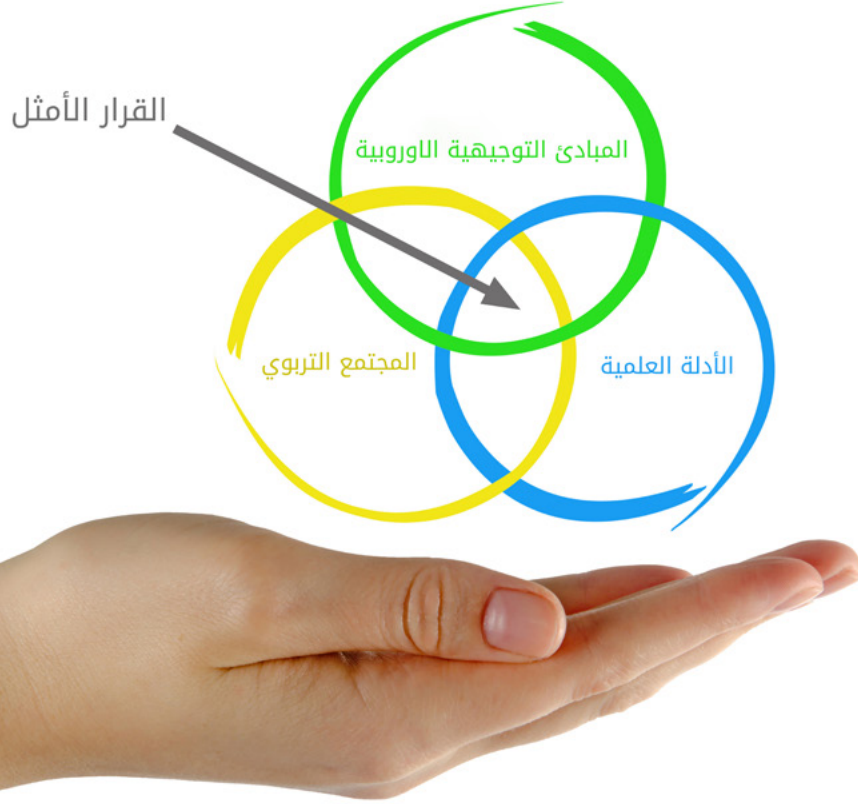
اكتشف منهجية *Relearning* (منهجية إعادة التعلم)، وهي نظام يتخلى عن التعلم الخطي التقليدي ليأخذك عبر أنظمة التدريس التعليم المرتكزة على التكرار: إنها طريقة تعلم أثبتت فعاليتها بشكل كبير، لا سيما في المواد الدراسية التي تتطلب الحفظ"



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

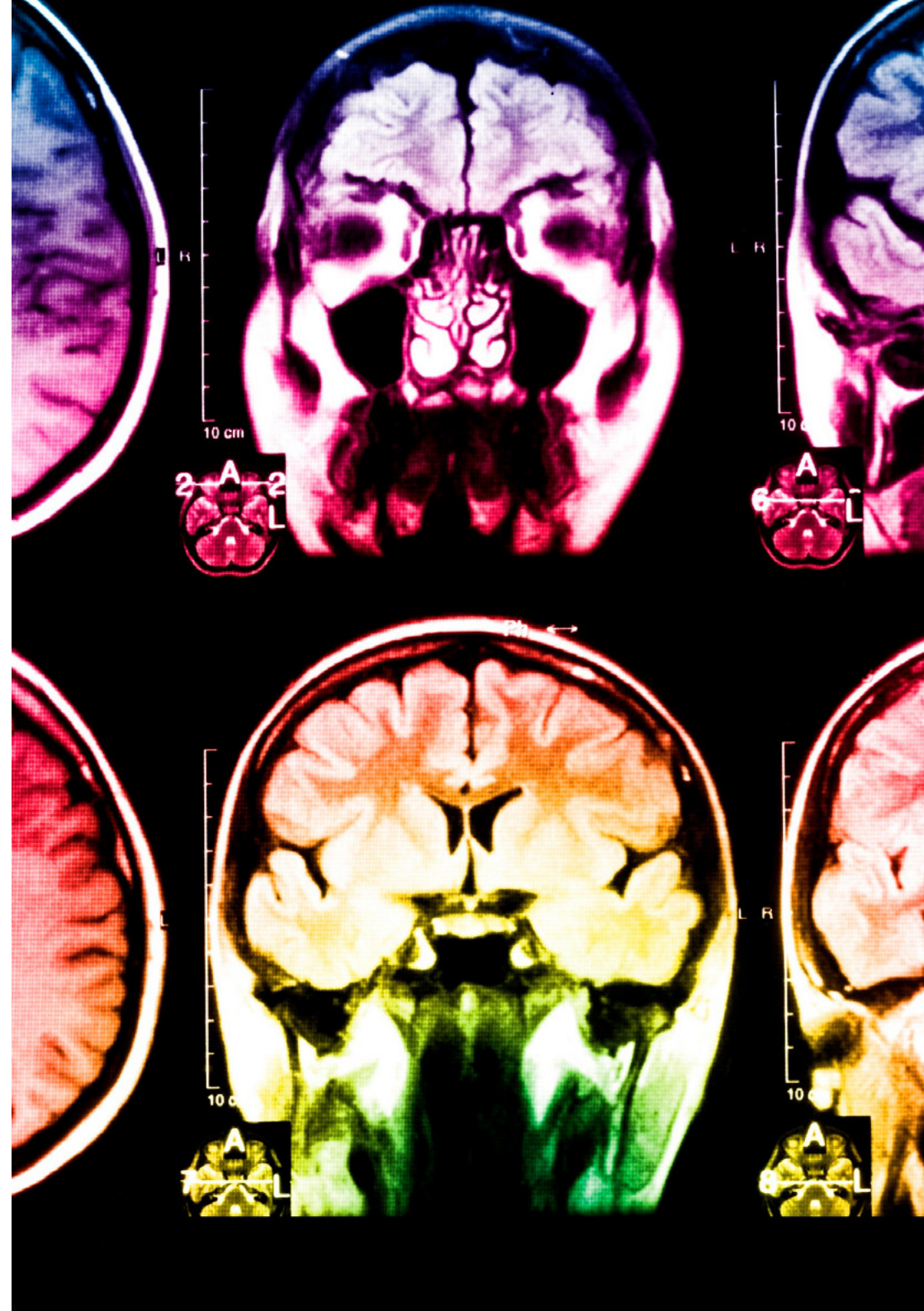
في طليعة المناهج التربوية في العالم، تمكنت منهجية إعادة التعلم من تحسين مستويات الرضا العام للمهنيين، الذين أكملوا دراساتهم، فيما يتعلق بمؤشرات الجودة لأفضل جامعة عبر الإنترنت في البلدان الناطقة بالإسبانية (جامعة كولومبيا).

من خلال هذه المنهجية، قمنا بتدريب أكثر من 85000 فُرسي 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 فننساه 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

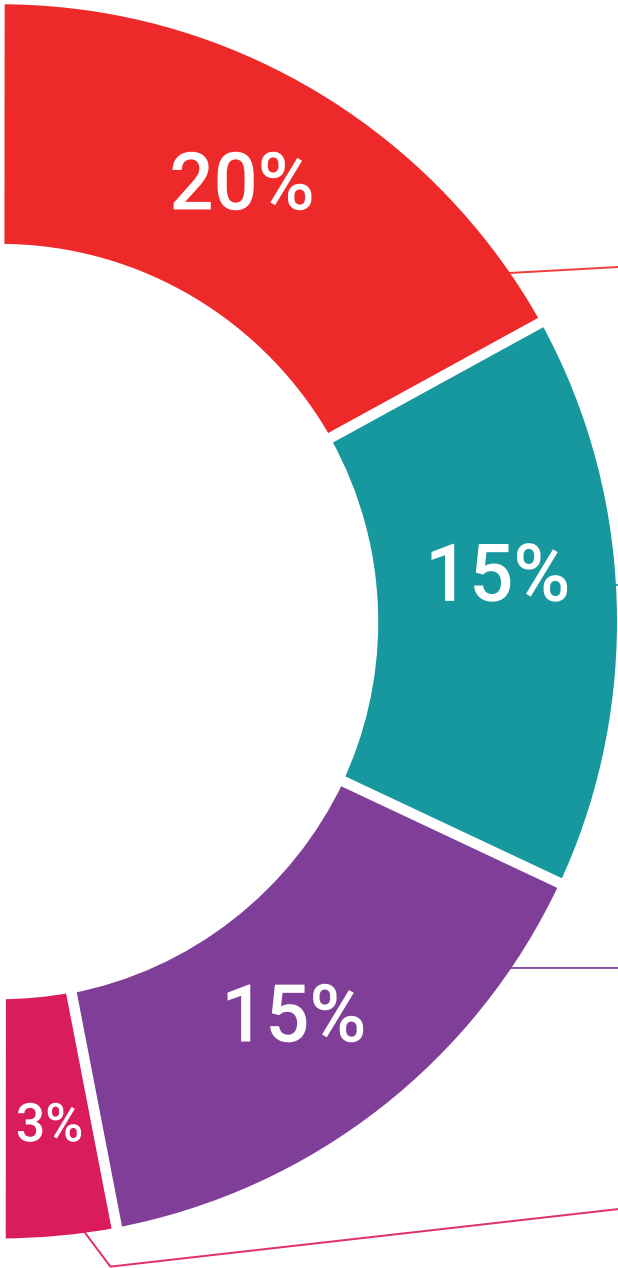


يقدم فريق جامعة TECH المحتويات بطريقة جذابة وديناميكية في أقراص الوسائط المتعددة التي تشمل الملفات الصوتية والفيديوهات والصور والرسوم البيانية والخرائط المفاهيمية من أجل تعزيز المعرفة. اعترفت شركة مايكروسوفت بهذا النظام التعليمي الفريد لتقديم محتوى الوسائط المتعددة على أنه "قصة نجاح أوروبية".

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.



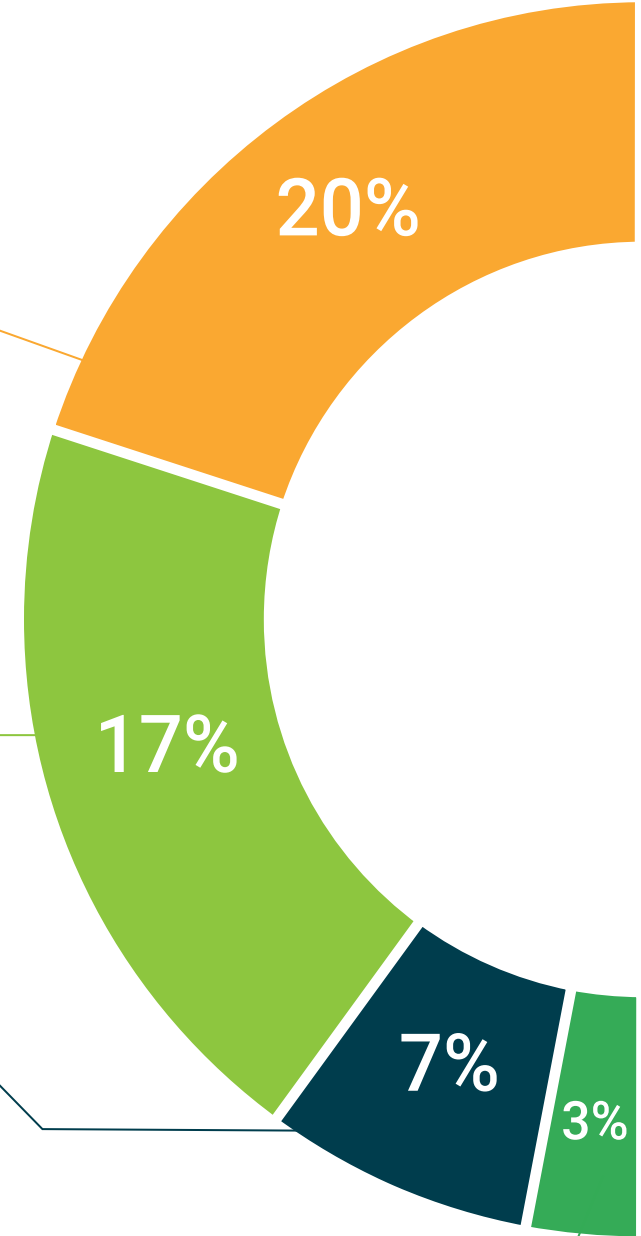
المحاضرات الرئيسية

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 تقنيات تواصل والتعبير الشفوي للمعلمين، بالإضافة إلى التدريب الأكثر دقة وحدائقة، الحصول على مؤهل علمي للمحاضرة الجامعية الصادر عن TECH الجامعة التكنولوجية.



اجتاز هذا البرنامج بنجاح واحصل على المؤهل العلمي الجامعي
دون الحاجة إلى السفر أو القيام بأية إجراءات مرهقة"



تحتوي ال محاضرة جامعية في تقنيات التواصل والتعبير الشفوي البرنامج العلمية الأكثر اكتمالا و حداثة في السوق.

بعد اجتياز التقييم، سيحصل الطالب عن طريق البريد العادي* مصحوب بعلم وصول مؤهل ال محاضرة الجامعية الصادرعن TECH الجامعة التكنولوجية.

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

المؤهل العلمي: محاضرة جامعية في تقنيات التواصل والتعبير الشفوي للمعلم

طريقة: عبر الإنترنت

مدة : 6 أسابيع



المستقبل

الأشخاص

الصحة

الثقة

التعليم

المرشدون الأكاديميون المعلومات

الضمان

التدريس

الاعتماد الأكاديمي

المؤسسات

التعلم

المجتمع

الالتزام

التقنية

tech الجامعة
التكنولوجية

الحاضر

الابتكار

الحاضر

الجودة

محاضرة جامعية

تقنيات التواصل والتعبير

الشفوي للمعلم

« طريقة التدريس: أونلاين

« مدة الدراسة: 6 أسابيع

« المؤهل الجامعي من: TECH الجامعة التكنولوجية

« مواعيد الدراسة: وفقاً لوتيرتك الخاصة

« الامتحانات: أونلاين

التدريب الافتراضي

المؤسسات

الفصول الافتراضية

اللغات

محاضرة جامعة
تقنيات التواصل والتعبير
الشفوي للمعل