

محاضرة جامعية التعبير الجسدي في التعليم في مرحلة الطفولة المبكرة

مُعتمد من قِبَل: الدوري الاميركي للمحترفين (NBA)





الجامعة
التكنولوجية
tech

محاضرة جامعية

التعبير الجسدي في التعليم في مرحلة الطفولة المبكرة

- « 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

الفهرس

02

الأهداف

صفحة 8

01

المقدمة

صفحة 4

05

المؤهل العلمي

صفحة 24

04

المنهجية

صفحة 16

03

الهيكل والمحتوى

صفحة 12

المقدمة

يعد التعبير الجسدي ركيزة أساسية في نمو الأطفال، حيث إنها من أولى الطرق التي يجب أن يعبروا بها عن المشاعر والعواطف عندما لا تزال اللغة قيد التطور. في مجال التربية البدنية، يكتسب هذا جانباً أكثر أهمية، لأنه في هذا المجال يمكنك العمل مع الطفل في فروع مختلفة من التعبير الجسدي مثل الفني أو الإيقاعي. لهذا السبب، يوجه هذا البرنامج معلمي الرياضة إلى الأهمية المستعرضة للتعبير الجسدي، مع التأكيد على أهمية هذه المعرفة في السياق التعليمي الحالي.





سجل في هذه المحاضرة الجامعية في التعبير الجسدي في التعليم في مرحلة الطفولة
المبكرة للتخصص في مجال أساسي لجميع معلمي الرياضة "



تحتوي هذه المحاضرة الجامعية في التعبير الجسدي في التعليم في مرحلة الطفولة المبكرة على البرنامج العلمي الأكثر اكتمالاً و حداثةً في السوق. ومن أبرز ميزاتها:

- ♦ دراسة مفهوم التعبير الجسدي وكيفية تطويره من خلال الرقص
- ♦ مادة تعليمية واضحة وموجزة وسهلة الدراسة والمراجعة
- ♦ محتوى سمعي بصري عالي الجودة يخدم كدعم ومرجع للمعرفة المقدمة
- ♦ توفر الوصول إلى المحتوى من أي جهاز متصل بالإنترنت

يطور الأطفال العديد من المهارات بسرعة فائقة أثناء نموهم. من أول الأشياء التي يتعلمونها هي التعبير الجسدي، لأنه في المراحل الأولى من حياتهم هي الطريقة الأساسية للتواصل مع البيئة المحيطة بهم. تقع مسؤولية التعبير الصحيح عن الجسد على عاتق مدرس الرياضة، الذي يجب عليه التأكد من أن الطفل يعرف جسده وقدراته للتعبير عن نفسه به.

وبالتالي، فإن هذه المحاضرة الجامعية في التعبير الجسدي في التعليم في مرحلة الطفولة المبكرة توجه الطالب في كل ما يتعلق بالموضوع. بدءاً من أساسيات الأنشطة البدنية التعبيرية الفنية، سيتعلم الطلاب دمج الرقص في منهجية عملهم، والتعلم من الخبراء في تعليم الطفولة المبكرة الأهمية التربوية للأنشطة الإيقاعية.

سيكون الخريج قادراً على جدولة الأنشطة المتعلقة بالتعبير الجسدي، وكذلك تقييم هذه الأنشطة للتأكد من أن طلابهم يكتسبون عادات صحية من حيث النشاط البدني.

برنامج عبر الإنترنت بنسبة 100%، بدون قيود زمنية أو التزامات بالحضور المادي، مما يسهل بشكل كبير قدرة الطالب على إدارة دراستهم بنفسهم وتكييفها مع احتياجاتهم الشخصية أو العائلية أو العملية.



ستكون مستعداً لوظيفتك المستقبلية كمدرس رياضات
أطفال من خلال تعلم الطريقة الأكثر شيوعاً للتواصل مع
الطفل: التعبير الجسدي

تعرف على التعبير الجسدي في التعليم في مرحلة الطفولة المبكرة بعمق للاستفادة منه بالأنشطة الإيقاعية والمنهجية المبتكرة لتضمينها في عملك اليومي.

أصبح الرقص أداة تعليمية قوية لتعليم الأطفال التعبير الجسدي. لا تختلف عن الركب واستفد من إمكاناتك مع هذه المحاضرة الجامعية.

من خلال التخصص الذي توفره لك هذه المحاضرة الجامعية في التعبير الجسدي في التعليم في مرحلة الطفولة المبكرة، ستعيد تأكيد مهاراتك عبر منهج تعليمي متكامل”

يضم البرنامج في هيئة التدريس متخصصين في المجال والذين يصبون خبراتهم العملية في هذا التدريب، بالإضافة إلى متخصصين معترف بهم من مجتمعات رائدة وجامعات مرموقة.

محتوى الوسائط المتعددة خاصتها، الذي تم تطويره بأحدث التقنيات التعليمية، سيسمح للمهني بالتعلم حسب السياق، بما معناه، بيئة محاكاة ستوفر تدريباً غامراً مبرمجاً للتدريب في مواقف حقيقية.

يركز تصميم هذا البرنامج على التعلم القائم على المشكلات، والذي يجب على المهني من خلاله محاولة حل الحالات المختلفة للممارسة المهنية التي تُطرح على مدار هذا البرنامج. للقيام بذلك، سيحصل على مساعدة من نظام جديد من مقاطع الفيديو التفاعلية التي أعدها خبراء معترف بهم.



02 الأهداف

الهدف من المحاضرة الجامعية في التعبير الجسدي في التعليم في مرحلة الطفولة المبكرة هو تزويد الطلاب بأحدث المعارف، فضلاً عن الأدوات الأكثر فائدة، من حيث لغة الجسد. وهذا يضمن أن الطالب سيكون قادرًا على تحديث مناهجه المهنية بمهارات مفيدة في عمله اليومي بالإضافة إلى المهارات المطلوبة في السوق التعليمي الحالي.





إذا كنت ترغب في تحسين ملفك التعليمي الاحترافي، تمتلك TECH
الأدوات التي تساعدك على تحقيق هذا الهدف"

الأهداف العامة



- ♦ معرفة الأسس التربوية للتعبير الجسدي، وكذلك أساسيات الأنشطة التي يتم تطويرها بها
- ♦ تحليل الرقص باعتباره أداة العمل الرئيسية من حيث التعبير الجسدي عند الطفل
- ♦ اكتشاف إمكانيات تطوير لغة جسد الطفل
- ♦ معالجة تقاطع النشاط البدني الفني التعبيري في المناهج التعليمية



الأهداف المحددة



- ♦ تحليل الأسس النفسية والتربوية للأنشطة الإيقاعية والتعبير الجسدي والرقص
- ♦ دراسة حاضر ومستقبل الأنشطة البدنية والرقص الفني التعبيري

من خلال إتقان الرقص وتطبيقه في المناهج التعليمية الحالية،
سوف توسع منظور وظيفتك وتظهر احترافك والتزامك بتعليم
الطفولة المبكرة”



الهيكل والمحتوى

تتكون المحاضرة الجامعية في التعبير الجسدي في التعليم في مرحلة الطفولة المبكرة من وحدة مقسمة إلى 10 موضوعات مستقلة تغطي جميع المواد التعليمية في هذا الصدد. تم تأليف هذه المادة من قبل فريق من المعلمين الذين هم خبراء في هذا المجال، لذلك يضمن للطالب الوصول إلى محتوى محدث عالي الجودة. وفي نفس الوقت تم تقسيم المحتويات الأساسية للبرنامج بشكل دقيق مما يسهل على الطالب دراسة ومراجعة المفاهيم الواردة فيه.



بفضل المحتوى الجيد الذي يسهل الوصول إليه، تسهل *TECH* على طلابها
التخصص في التعبير الجسدي في التعليم في مرحلة الطفولة المبكرة”



الوحدة 1. الأنشطة البدنية الفنية التعبيرية: الرقص والإيقاع والتعبير الجسدي

1.1. أساسيات الأنشطة البدنية الفنية التعبيرية

1.1.1. التبرير في مناهج تعليم رياض الأطفال

2.1.1. المجال 1: الوعي الذاتي والاستقلالية الشخصية

3.1.1. المجال 3: اللغات: الاتصال والتمثيل

4.1.1. التطور التاريخي والاجتماعي

2.1. الأنشطة البدنية الفنية التعبيرية في التربية: التقاطع

1.2.1. الكفاءات

2.2.1. المجال 2: معرفة البيئة

3.2.1. المجال 3: اللغات: الاتصال والتمثيل

3.1. الأسس التربوية للتعبير الجسدي

1.3.1. تعبير الجسد

2.3.1. الجسد والفضاء

3.3.1. تقنيات التعبير عن الجسم

4.1. التعبير الجسدي: الجسد

1.4.1. مخطط الجسم

2.4.1. تنظيم منشط

3.4.1. تعديل الموقف

4.4.1. التوازن واستقامة الجسم

5.4.1. الجانبية

6.4.1. التنسيق الحركي

7.4.1. الاسترخاء

5.1. الأسس التربوية للأنشطة الإيقاعية

1.5.1. الموسيقى

2.5.1. الوقت

3.5.1. الإيقاع

4.5.1. الحركة

5.5.1. المنهجية

- 6.1 القواعد التربوية للرقص
 - 1.6.1 تعريف الرقص
 - 2.6.1 أشكال الرقص
 - 3.6.1 أبعاد الرقص
 - 4.6.1 عناصر الرقص
 - 5.6.1 أهداف وجوانب وتصنيف الرقص
 - 6.6.1 تصميم الرقصات
 - 7.6.1 المنهجية
- 7.1 الأسس النفسية للإيقاع والتعبير الجسدي
 - 1.7.1 الذكاءات المتعددة
 - 2.7.1 الأحاسيس
 - 3.7.1 الشخصية
- 8.1 القواعد النفسية للرقص
 - 1.8.1 الانتباه
 - 2.8.1 الحافز
 - 3.8.1 الإبداع
 - 4.8.1 التعلم والذاكرة
- 9.1 الرقص في المدرسة
 - 1.9.1 الرقصات المصممة
 - 2.9.1 رقصات إبداعية
 - 3.9.1 منهجية أنشطة الرقص
- 10.1 البرمجة والتقييم
 - 1.10.1 البرمجة في المرحلة الأولى من تعليم رياض الأطفال
 - 2.10.1 التقييم في المرحلة الأولى من تعليم رياض الأطفال
 - 3.10.1 البرمجة في المرحلة الثانية من تعليم رياض الأطفال
 - 4.10.1 التقييم في المرحلة الثانية من تعليم رياض الأطفال

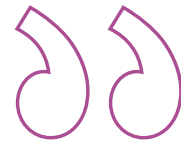


المنهجية

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“



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 يربي 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.

منهجية إعادة التعلم (Relearning)

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

نحن نعزز منهج دراسة الحالة بأفضل منهجية تدريس 100% عبر الإنترنت 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 تتعلم بمنهجية رائدة مصممة لتدريب مدراء المستقبل. وهذا المنهج، في طبيعة التعليم العالمي، يسمى *Relearning* أو إعادة التعلم.

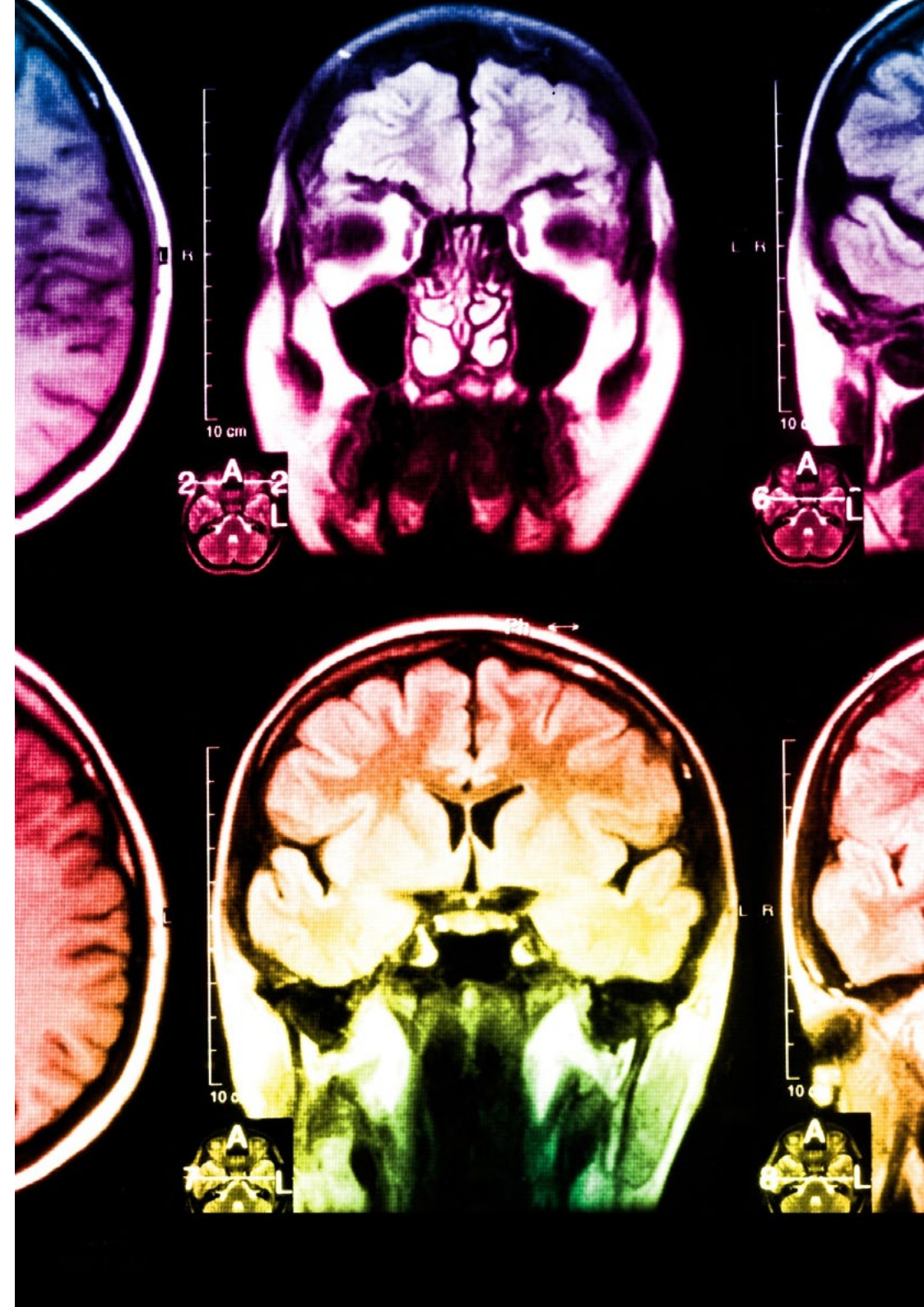
جامعتنا هي الجامعة الوحيدة الناطقة باللغة الإسبانية المصرح لها لاستخدام هذا المنهج الناجح. في عام 2019، تمكنا من تحسين مستويات الرضا العام لطلابنا من حيث (جودة التدريس، جودة المواد، هيكل الدورة، الأهداف..) فيما يتعلق بمؤشرات أفضل جامعة عبر الإنترنت باللغة الإسبانية.

في برنامجنا، التعلم ليس عملية خطية، ولكنه يحدث في شكل لولبي (نتعلم ثم نطرح ما تعلمناه 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 جامعيين يتمتعون بمظهر اجتماعي واقتصادي مرتفع ومتوسط عمر يبلغ 43.5 عاماً.

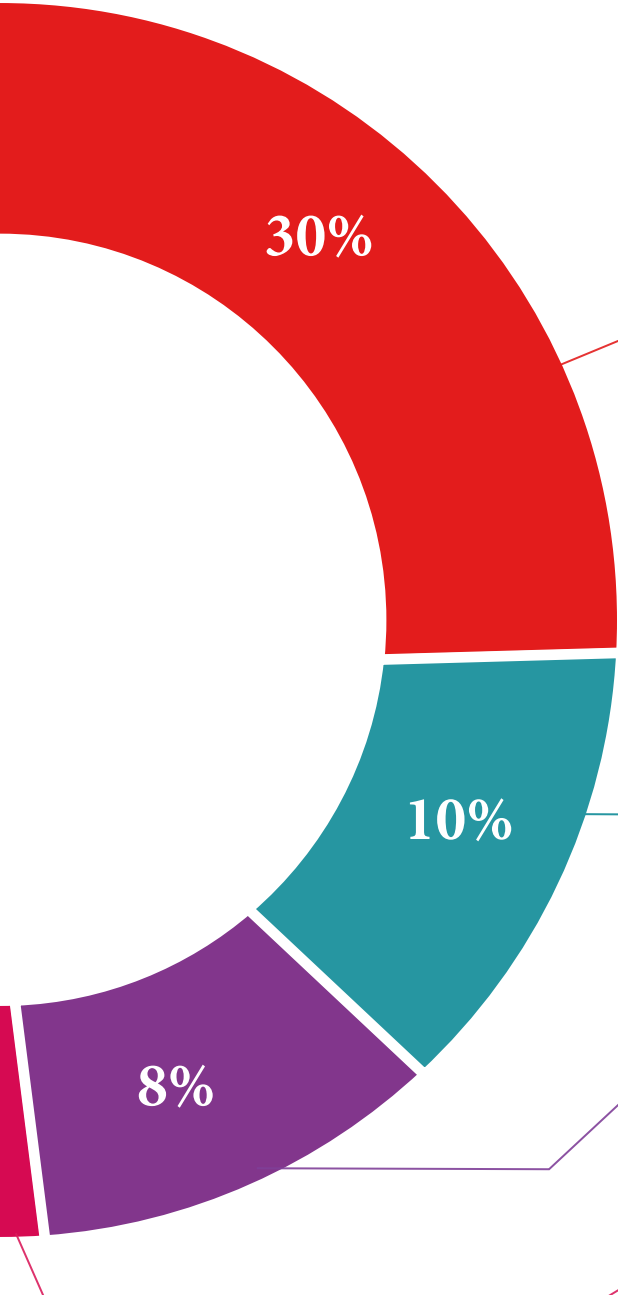
ستتيح لك منهجية إعادة التعلم والمعروفة بـ *Relearning*، التعلم بجهد أقل ومزيد من الأداء، وإشراكك بشكل أكبر في تدريبك، وتنمية الروح النقدية لديك، وكذلك قدرتك على الدفاع عن الحجج والآراء المتباينة: إنها معادلة واضحة للنجاح.

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 ضروريًا لكي نكون قادرين على تذكرها وتخزينها في الحُصين بالمخ، لكي نحتفظ بها في ذاكرتنا طويلة المدى.

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



يقدم هذا البرنامج أفضل المواد التعليمية المُعدَّة بعناية للمهنيين:



المواد الدراسية



يتم إنشاء جميع محتويات التدريس من قبل المتخصصين 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 للطلاب.

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.



دراسات الحالة (Case studies)

سيقومون بإكمال مجموعة مختارة من أفضل دراسات الحالة المختارة خصيصًا لهذا الموقف. حالات معروضة ومحللة ومدروسة من قبل أفضل المتخصصين على الساحة الدولية.



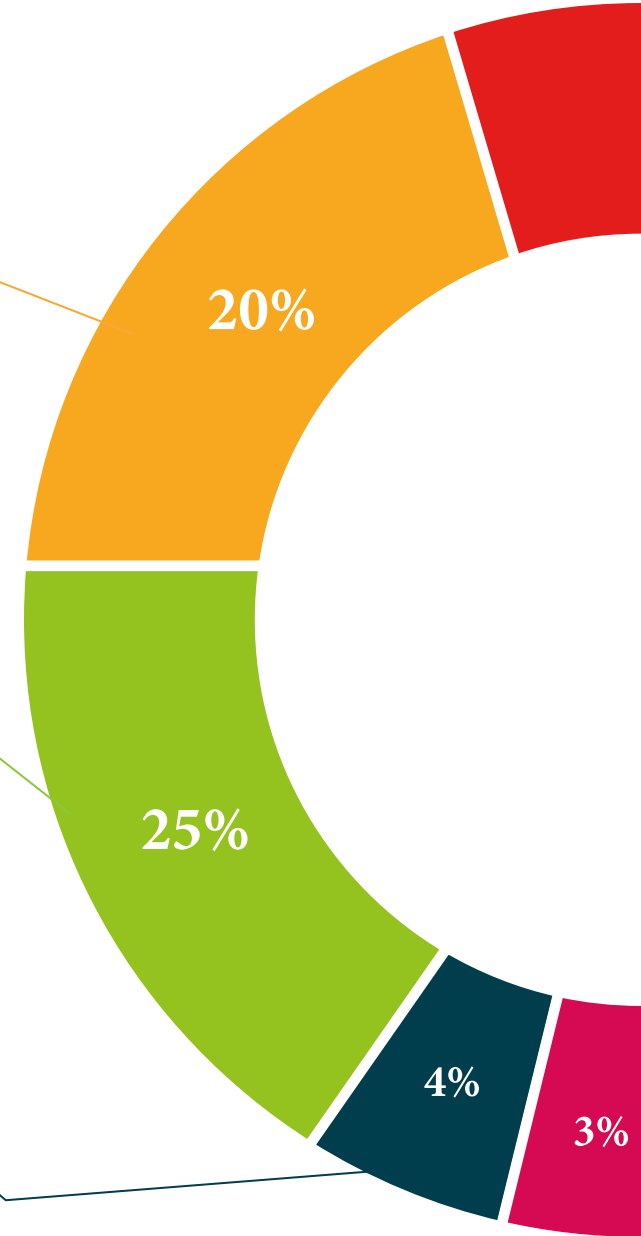
ملخصات تفاعلية

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".



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.



المؤهل العلمي

تضمن المحاضرة الجامعية في التعبير الجسدي في التعليم في مرحلة الطفولة المبكرة، بالإضافة إلى التدريب الأكثر دقة وتحديثاً، الحصول على شهادة اجتياز المحاضرة الجامعية الصادرة عن TECH الجامعة التكنولوجية.



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



تحتوي هذه المحاضرة الجامعية في التعبير الجسدي في التعليم في مرحلة الطفولة المبكرة على البرنامج العلمي الأكثر اكتمالاً و حداثةً 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 يفى بالمتطلبات التي عادة ما تُطلب من قبل مكاتب التوظيف ومسابقات التعيين ولجان التقييم الوظيفي والمهني.

المؤهل العلمي: محاضرة جامعية في التعبير الجسدي في مرحلة الطفولة المبكرة

عدد الساعات الدراسية المعتمدة: 150 ساعة

مُعتمد من قِبَل: الدوري الاميركي للمحترفين (NBA)



الجامعة
التكنولوجية
tech

تمنح هذا
الديبلوم

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

محاضرة جامعية

في

التعبير الجسدي في التعليم في مرحلة الطفولة المبكرة

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

د. أ. Tere Guevara Navarro
رئيس الجامعة

تكنولوجيا التعليم | TECH EDUCATION | 26 المؤهل العلمي | 2020

المستقبل

الأشخاص

الصحة

الثقة

التعليم

المعلومات

الأوصياء الأكاديميون

الضمان

الاعتماد الأكاديمي

التدريس

المؤسسات

المجتمع

التقنية

الالتزام

التعلم

الجامعة التكنولوجية
tech

محاضرة جامعية

التعبير الجسدي في التعليم في مرحلة الطفولة المبكرة

« طريقة التدريس: أونلاين

« مدة الدراسة: 6 أسابيع

« المؤهل الجامعي من: TECH الجامعة التكنولوجية

« عدد الساعات المخصصة للدراسة: 16 ساعات أسبوعيًا

« مواعيد الدراسة: وفقًا لوتيرتك الخاصة

« الامتحانات: أونلاين

محاضرة جامعية التعبير الجسدي في التعليم في مرحلة الطفولة المبكرة

مُعتمد من قِبَل: الدوري الاميركي للمحترفين (NBA)

