



محاضرة جامعية
تقنيات التقييم وإعادة التأهيل العصبي النفسي



الجامعة
التكنولوجية
tech

محاضرة جامعية

تقنيات التقييم وإعادة التأهيل العصبي النفسي

« طريقة التدريس: أونلاين

« مدة الدراسة: 6 أسابيع

« المؤهل الجامعي من: TECH الجامعة التكنولوجية

« عدد الساعات المخصصة للدراسة: 8 ساعات أسبوعياً

« مواعيد الدراسة: وفقاً لوتيرك الخاصة

« الامتحانات: أونلاين

رابط الدخول إلى الموقع الإلكتروني: www.techtute.com/ae/education/postgraduate-certificate/neuropsychological-assessment-rehabilitation-techniques

الفهرس

02

الأهداف

صفحة 8

01

المقدمة

صفحة 4

05

المؤهل العلمي

صفحة 24

04

المنهجية

صفحة 16

03

الهيكل والمحتوى

صفحة 12

إن قلة الانتباه أو الذاكرة أو اللغة ليست سوى بعض الصعوبات التي يمكن أن يجدها المحترف في التدريس بين طلابه. لقد حققت بعض حواجز التعلم، بفضل الدراسات العلمية والتطورات الحديثة، تحسينات كبيرة في تقنيات تقييمها وتطبيق استراتيجيات التدخل اللاحقة. يوفر هذا البرنامج، الذي يتم تدريسه عبر الإنترنت بنسبة 100%، للطلاب تعليمًا متعدد التخصصات يتم تنفيذه بواسطة فريق تدريس متخصص يتمتع بخبرة واسعة في علم النفس العصبي. كل هذا بالإضافة إلى مادة تعليمية تم فيها استخدام أحدث التقنيات المطبقة في التدريس الأكاديمي.



شهادة جامعية يمكنك من خلالها التطور مهنيًا على يد أستاذ متخصص
في علم النفس العصبي”



إن استراتيجيات التقييم وإعادة التأهيل المختلفة المستخدمة اليوم هي نتيجة عمل بحثي شاق تم إجراؤه على مدى عقود في علم النفس العصبي. بفضل هذه التطورات، تمكن الأشخاص الذين يعانون من نقص الانتباه أو المشاكل المتعلقة بالوظائف التنفيذية من تحسين نوعية حياتهم. طوال حياتهم المهنية، قد يجد المحترف طلاباً يعانون من صعوبات في التعلم خاصة في مرحلة البلوغ بسبب ضعف الإدراك.

توفر هذه المحاضرة الجامعية للطلاب إمكانية التدريس عبر الإنترنت حصرياً، حيث سيتمكنون من الخوض، في 6 أسابيع فقط، في الأدوات الرئيسية المستخدمة للأشخاص الذين يعانون من قصور في الانتباه أو مشاكل في الذاكرة أو اللغة أو يعانون من أحد أنواع التطبيق العملي أو المعرفي. كل هذا سيكون ممكناً من خلال محتوى الوسائط المتعددة الذي أعده فريق التدريس المتخصص الذي يقوم بتدريس هذه الدرجة.

وبالمثل، سيسمح هذا التدريس للطلاب بالتعمق في تقنيات تدخل الارتجاع البيولوجي، واستخدامها في علاج اضطرابات معينة؛ والتحفيز المغناطيسي عبر الجمجمة (EMT). ستساهم عمليات محاكاة الحالات السريرية التي يقدمها المتخصصون الذين يشكلون هذا البرنامج لنهج مهني في المواقف الحقيقية لمرضى الأمراض المعرفية.

يواجه المحترف محاضرة جامعية مكثفة وتتسم بالمرونة في نفس الوقت، نظراً لأن TECH توفر إمكانية الحصول عليها عبر الإنترنت بالكامل، دون جداول زمنية محددة. سيحتاج الطلاب فقط إلى جهاز إلكتروني ليتمكنوا من الوصول إلى جدول الأعمال الكامل لهذا البرنامج، في أي وقت وفي أي مكان يرغبون فيه. بهذه الطريقة، يمكنك توزيع عبء الدراسة وفقاً لاحتياجاتك وجعله متوافقاً مع عملك و / أو مسؤولياتك الشخصية. صيغة أكاديمية من 150 ساعة دراسية يمكن للمحترف تطويرها بشكل مريح، وبالتالي المساهمة لتقدمك في حياتك المهنية.

تحتوي هذه المحاضرة الجامعية في تقنيات التقييم وإعادة التأهيل العصبي النفسي على البرنامج العلمي الأكثر اكتمالاً وحدائثاً في السوق. ومن أبرز ميزات:

- ♦ تطوير الحالات العملية التي يقدمها خبراء في علم النفس
- ♦ المحتويات البيانية و التخطيطية و العملية بشكل بارز التي يتم تصورها من خلالها، تجمع المعلومات العلمية و العملية حول تلك التخصصات الطبية التي لا غنى عنها في الممارسة المهنية
- ♦ التدريبات العملية حيث يتم إجراء عملية التقييم الذاتي لتحسين التعليم
- ♦ تركيزها الخاص على المنهجيات المبتكرة
- ♦ الدروس النظرية، أسئلة للخبراء، منتديات مناقشة حول موضوعات مثيرة للجدل وأعمال التفكير الفردي
- ♦ توفر الوصول إلى المحتوى من أي جهاز ثابت أو محمول متصل إلى الإنترنت

في غضون 6 أشهر فقط، ستتمكن من استيعاب المفاهيم الأساسية
للاستعادة والتعويض والاستراتيجيات المختلطة "



توفر لك TECH برنامجاً مرناً حيث يمكنك توزيع العبء الدراسي وفقاً لاحتياجاتك.

شهادة جامعية توضح لك كيفية مساعدة المرضى الذين يعانون من مشاكل عصبية.

خيار أكاديمي يمكنك من خلاله اكتساب تعلم شامل حول التقنيات التي تستخدم نظام الارتجاع البيولوجي "biofeedback"

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

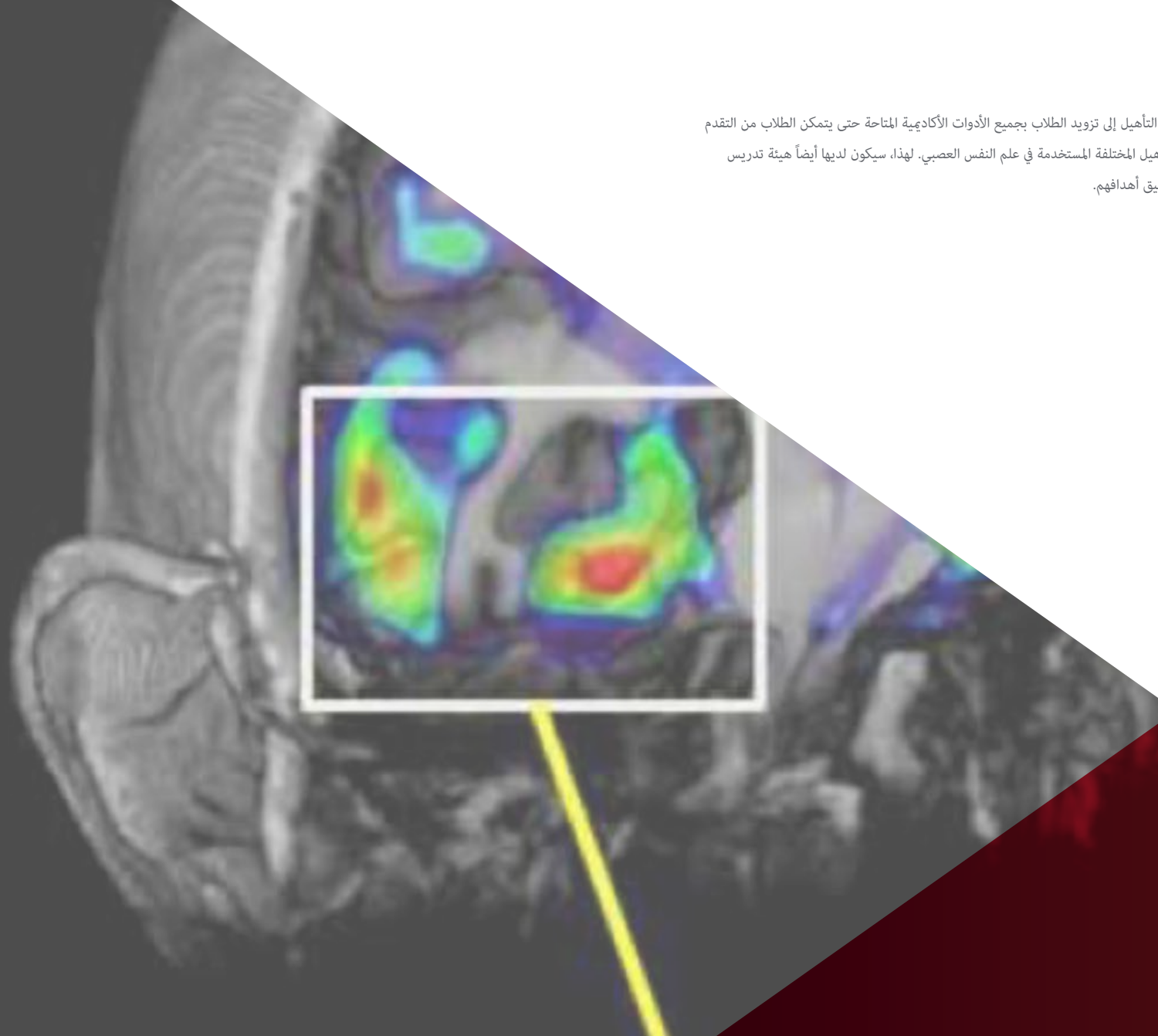
محتوى الوسائط المتعددة خاصتها، الذي تم تطويره بأحدث التقنيات التعليمية، سيسمح للمهني بالتعلم حسب السياق، بما معناه، بيئة محاكاة ستوفر تدريباً غامراً مبرمجاً للتدريب في مواقف حقيقية.

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.



الأهداف

يهدف هذا البرنامج في التقييم العصبي النفسي وتقنيات إعادة التأهيل إلى تزويد الطلاب بجميع الأدوات الأكاديمية المتاحة حتى يتمكن الطلاب من التقدم في حياتهم المهنية والتعمق في استراتيجيات التقييم وإعادة التأهيل المختلفة المستخدمة في علم النفس العصبي. لهذا، سيكون لديها أيضاً هيئة تدريس ستوجه الطلاب خلال دورة هذا البرنامج حتى يتمكنوا من تحقيق أهدافهم.



ستحقق أهدافك بفضل فريق التدريس المتخصص الذي سيرافقك في تطوير هذا البرنامج



الأهداف العامة



- ♦ تطوير المعرفة المتخصصة والحديثة لما هو جديد المتعلقة بإعادة التأهيل العصبي النفسي واستراتيجيات التقييم الخاصة به
- ♦ إدارة أدوات التشخيص التي تحقق أفضل النتائج حالياً



الأهداف المحددة



- ♦ تعلم أساسيات التقييم وإعادة التأهيل العصبي النفسي
- ♦ التعرف على أدوات التقييم المختلفة الموجودة داخل علم النفس العصبي
- ♦ التعرف على التقنيات المختلفة لإعادة التأهيل العصبي النفسي

تعمّق في هذا البرنامج عبر الإنترنت في تقنيات التقييم المختلفة المستخدمة في علم النفس العصبي“



الهيكل والمحتوى

تم إعداد هذا البرنامج من قبل فريق تدريس خبير في علم النفس العصبي السريري والذي ينقل معرفتهم الواسعة في هذا المجال في هذه الدرجة. من خلال المحتوى المبتكر، سيكتسب أخصائي التدريس معرفة شاملة حول المفاهيم الأساسية للتقييم وإعادة التأهيل في الانتباه أو الذاكرة أو اللغة أو الوظائف التنفيذية. بالإضافة إلى ذلك، من خلال النهج النظري العملي، ستمكن من الخوض في الأدوات الرئيسية المستخدمة حاليًا. سيفضل نظام إعادة التعلم أيضًا تقدم الطلاب بطريقة طبيعية ورشيقة في هذا التدريس.



محتوى وسائط متعددة يضيف الحيوية على برنامج متقدم على الأدوات الرئيسية في
التطبيق العملي"



الوحدة 1. التقييم وإعادة التأهيل العصبي النفسي

- 1.1 تقييم الانتباه والذاكرة
 - 1.1.1 مقدمة في تقييم الانتباه والذاكرة
 - 2.1.1 الأدوات الرئيسية
- 2.1 تقييم اللغة
 - 1.2.1 مقدمة في تقييم اللغة
 - 2.2.1 الأدوات الرئيسية
- 3.1 تقييم الوظائف التنفيذية
 - 1.3.1 مقدمة في تقييم الوظائف التنفيذية
 - 2.3.1 الأدوات الرئيسية
- 4.1 تقييم الراكسيس (الممارسة) والغنوسيس (التنوير)
 - 1.4.1 مقدمة في تقييم المعرفة والتطبيق العملي
 - 2.4.1 الأدوات الرئيسية
- 5.1 المتغيرات التي تدخل في تعافي المريض
 - 1.5.1 عوامل الخطر
 - 2.5.1 عوامل الحماية
- 6.1 الاستراتيجيات: الاستعادة والتعويض والاستراتيجيات المختلطة
 - 1.6.1 استراتيجيات الاستعادة
 - 2.6.1 استراتيجيات التعويض
 - 3.6.1 استراتيجيات مختلطة
- 7.1 إعادة تأهيل الانتباه والذاكرة والوظائف التنفيذية والشغف
 - 1.7.1 إعادة تأهيل الانتباه
 - 2.7.1 إعادة تأهيل الذاكرة
 - 3.7.1 إعادة تأهيل الوظائف التنفيذية
 - 4.7.1 إعادة تأهيل العمه

- 8.1. التكيف مع البيئة والمساعدات الخارجية
 - 1.8.1. تكيف البيئة حسب القيود
 - 2.8.1. كيف تساعد المريض خارجياً؟
- 9.1. تقنيات الارتجاع البيولوجي *Biofeedback* كتدخل
 - 1.9.1. الارتجاع البيولوجي *Biofeedback*: التعريف والمفاهيم الأساسية
 - 2.9.1. التقنيات التي تستخدم الارتجاع البيولوجي *Biofeedback*
 - 3.9.1. ال ارتجاع البيولوجي *Biofeedback* كوسيلة للتدخل في علم نفس الصحة
 - 4.9.1. أدلة استخدام الارتجاع البيولوجي *Biofeedback* في علاج بعض الاضطرابات
- 10.1. التحفيز المغناطيسي عبر الجمجمة (EMT) كتدخل
 - 1.10.1. التحفيز المغناطيسي عبر الجمجمة (EMT): التعريف والمفاهيم الأساسية
 - 2.10.1. تعتبر المجالات الوظيفية أهدأً علاجيةً للتحفيز المغناطيسي عبر الجمجمة (EMT)
 - 3.10.1. نتائج التدخل من خلال التحفيز المغناطيسي عبر الجمجمة (EMT) في علم النفس الصحي

شهادة جامعية تتيح لك أن تكون على دراية بأساليب
إعادة التأهيل الأكثر استخدامًا في حالات العَمَد أو
الأشخاص الذين يفتقرون إلى الاهتمام”

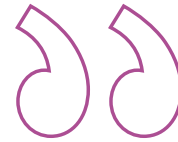


المنهجية

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.

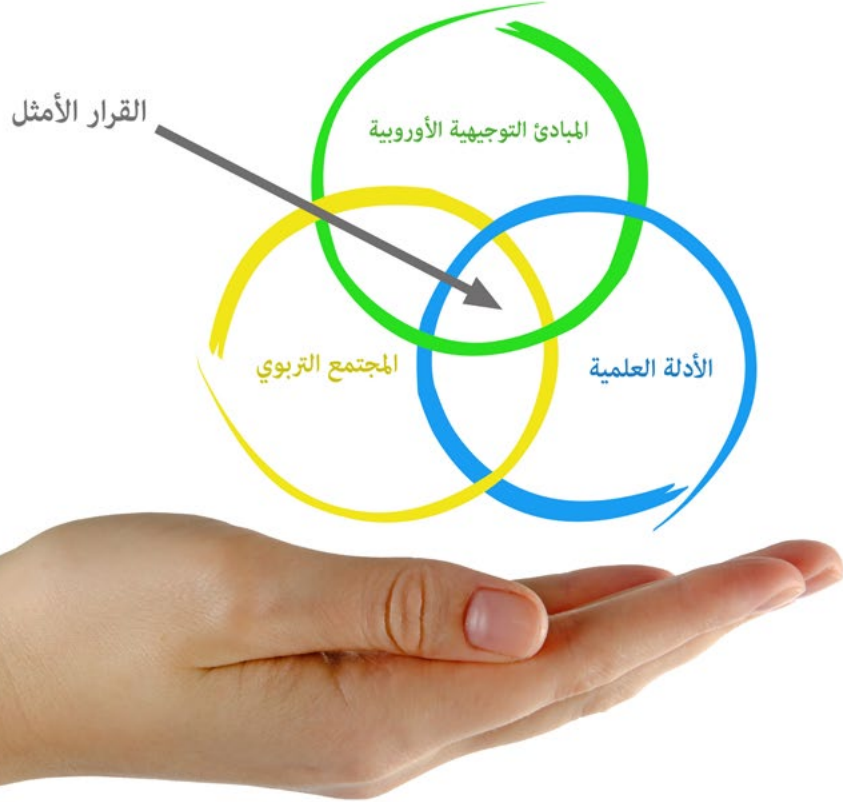


اكتشف منهجية إعادة التعلم، وهو نظام يتخلى عن التعلم الخطي التقليدي ليأخذك عبر أنظمة التدريس الدورية: طريقة تعلم أثبتت فعاليتها للغاية، لا سيما في الموضوعات التي تتطلب الحفظ"



في مدرسة التربية بتيك نستخدم طريقة الحالة

في موقف سريري معين، ماذا يجب أن يفعل المحترف؟ خلال البرنامج، سيواجه الطلاب لعدد من الحالات السريرية المحاكية، بناءً على مرضى حقيقيين سيتعين عليك فيها التحقيق، ووضع الفرضيات، وأخيراً حل الموقف. هناك أدلة علمية وفيرة على فعالية الطريقة.



مع تيك، يختبر المرابي أو المعلم أو الاستاذ طريقة تعلم تحرك أسس الجامعات التقليدية في جميع أنحاء العالم.

إنها تقنية تنمي الروح النقدية وتعد المحترف لاتخاذ القرار والدفاع عن الحجج وتناقض الآراء.



هل تعلم أن هذه الطريقة تم تطويرها عام 1912 في جامعة هارفارد لطلاب القانون؟ تتكون طريقة دراسة الحالة من تقديم مواقف حقيقية معقدة لهم حتى يتمكنوا من اتخاذ القرارات وتبرير كيفية حلها. في عام 1924 تم تأسيسها كطريقة معيارية للتدريس في جامعة هارفارد"

تبرر فعالية هذه الطريقة بأربعة إنجازات أساسية:

1. أخصائيو التمريض الذين يتبعون هذه الطريقة لا يحققون فقط استيعاب المفاهيم، ولكن أيضًا تنمية قدراتهم العقلية من خلال تمارين تقييم المواقف الحقيقية وتطبيق المعرفة.

2. يتجسد التعلم بطريقة صلبة في القدرات العملية التي تتيح للمعلم اندماجًا أفضل في العالم الحقيقي.

3. يتم تحقيق استيعاب أبسط وأكثر كفاءة للأفكار والمفاهيم، وذلك بفضل نهج المواقف التي نشأت من الواقع.

4. يصبح الشعور بكفاءة الجهد المستمر حافزًا مهمًا للغاية للطلاب، مما يترجم إلى اهتمام أكبر بالتعلم وزيادة في الوقت المخصص للتدريس في الدورة.

منهجية إعادة التعلم

تجمع نيك 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.



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

تقع في الطليعة التربوية العالمية ، تمكنت طريقة إعادة التعلم من تحسين مستويات الرضا العالمية للمهنيين الذين أنهوا دراستهم ، فيما يتعلق بمؤشرات الجودة لأفضل جامعة عبر الإنترنت في اللغة الإسبانية الناطقة (جامعة كولومبيا).

مع هذه المنهجية ، تم تدريب أكثر من 85000 معلم بنجاح غير مسبوق في جميع التخصصات السريرية. تم تطوير منهجيتنا التربوية في بيئة ذات متطلبات عالية ، مع طلاب جامعيين يتمتعون بملف اجتماعي واقتصادي مرتفع ومتوسط عمر يبلغ 43.5 عامًا.

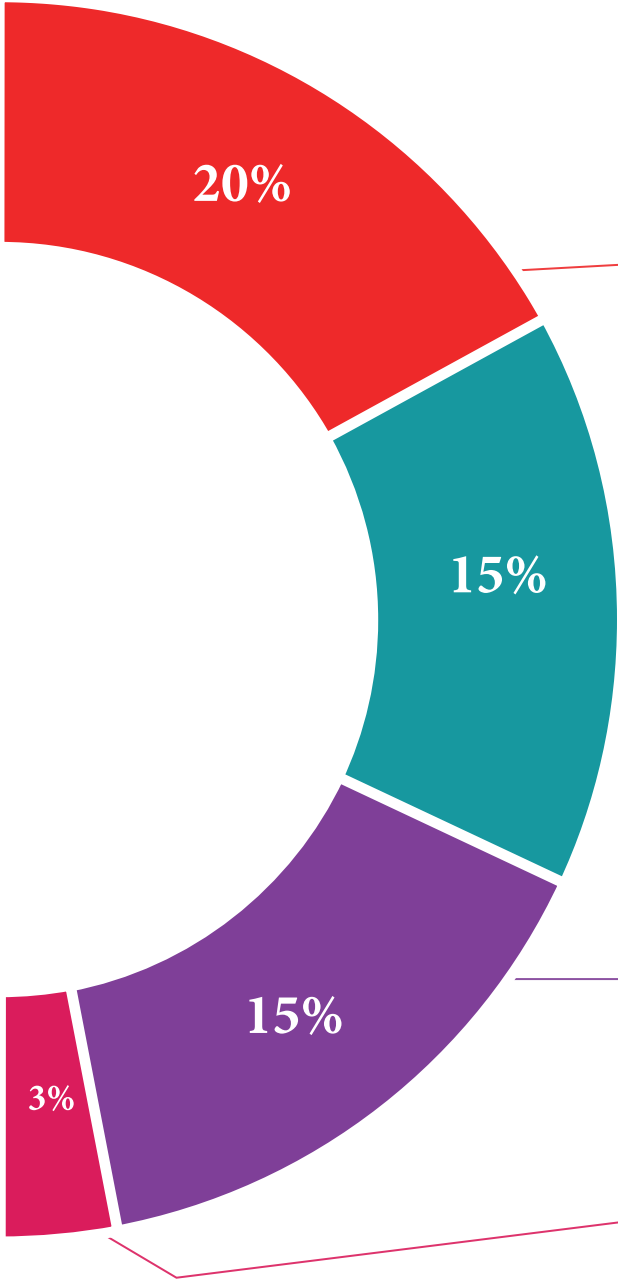
ستسمح لك إعادة التعلم بالتعلم بجهد أقل وأداء أكبر ، والمشاركة بشكل أكبر في تدريبك ، وتنمية الروح النقدية ، والدفاع عن الحجج والآراء المتناقضة: معادلة مباشرة للنجاح.

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.

الدرجة العالمية التي حصل عليها نظام نيك التعليمي هي 8.01 ، وفقًا لأعلى المعايير الدولية.

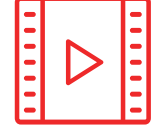


يقدم هذا البرنامج أفضل المواد التعليمية المعدة بعناية للمحترفين:



المواد الدراسية

تم إنشاء جميع المحتويات التعليمية من قبل المتخصصين الذين سيقومون بتدريس الدورة ، خاصةً له ، بحيث يكون التطوير التعليمي محدداً وملموساً حقاً. يتم تطبيق هذه المحتويات بعد ذلك على التنسيق السمعي البصري ، لإنشاء طريقة عمل تيك عبر الإنترنت. كل هذا ، مع أكثر التقنيات ابتكاراً التي تقدم قطعاً عالية الجودة في كل مادة من المواد التي يتم توفيرها للطالب.



تقنيات وإجراءات تعليمية بالفيديو

تقرب تيك الطالب من التقنيات الأكثر ابتكاراً وأحدث التطورات التعليمية وإلى طبيعة التقنيات والإجراءات الحالية في التدريس. كل هذا ، في أول شخص ، بأقصى درجات الصرامة ، موضحاً ومفصلاً للمساهمة في استيعاب الطالب وفهمه. وأفضل ما في الأمر هو أن تكون قادراً على رؤيته عدة مرات كما تريد.



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".



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 تدريبيه.





تحليل الحالات التي تم إعدادها وتوجيهها من قبل خبراء

التعلم الفعال يجب أن يكون بالضرورة سياقياً. لهذا السبب ، تقدم تيك تطوير حالات حقيقية يقوم فيها الخبير بتوجيه الطالب من خلال تنمية الانتباه وحل المواقف المختلفة: طريقة واضحة ومباشرة لتحقيق أعلى درجة من الفهم.



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.



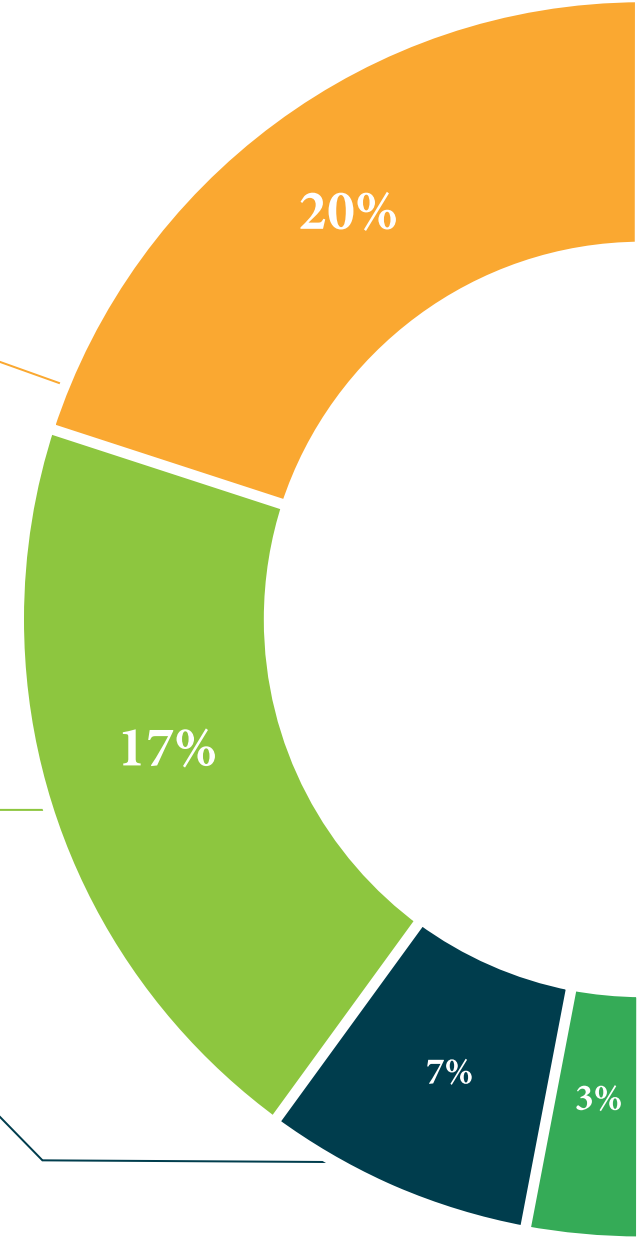
فصول الماجستير

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.



مبادئ توجيهية سريعة للعمل

تقدم تيك محتوى الدورة الأكثر صلة في شكل صحائف وقائع أو أدلة عمل سريعة. طريقة تركيبية وعملية وفعالة لمساعدة الطالب على التقدم في تعلمهم.



المؤهل العلمي

تضمن المحاضرة الجامعية في تقنيات التقييم وإعادة التأهيل العصبي النفسي، بالإضافة إلى التدريب الأكثر صرامة وحدائق، الحصول على شهادة 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 تقنيات التقييم وإعادة التأهيل العصبي النفسي على البرنامج العلمي الأكثر اكتمالا وحدائة في السوق.

بعد اجتياز الطالب للتقييمات، سوف يتلقى عن طريق البريد العادي* مصحوب بعلم وصول مؤهل المحاضرة الجامعية ذا الصلة الصادرة عن TECH الجامعة التكنولوجية.

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

المؤهل العملي: محاضرة جامعية في تقنيات التقييم وإعادة التأهيل العصبي النفسي

عدد الساعات الدراسية المعتمدة: 150 ساعة



الجامعة
التكنولوجية
tech

محاضرة جامعية

تقنيات التقييم وإعادة التأهيل العصبي النفسي

« طريقة التدريس: أونلاين

« مدة الدراسة: 6 أسابيع

« المؤهل الجامعي من: TECH الجامعة التكنولوجية

« عدد الساعات المخصصة للدراسة: 8 ساعات أسبوعيًا

« مواعيد الدراسة: وفقًا لوتيرتك الخاصة

« الامتحانات: أونلاين

محاضرة جامعية
تقنيات التقييم وإعادة التأهيل العصبي النفسي