

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: 16 ساعات أسبوعياً
- « مواعيد الدراسة: وفقاً لوتيرك الخاصة
- « الامتحانات: أونلاين

# الفهرس

02

الأهداف

صفحة 8

01

المقدمة

صفحة 4

05

المؤهل العلمي

صفحة 26

04

المنهجية

صفحة 18

03

الهيكل والمحتوى

صفحة 14

# 01 المقدمة

أدى التقدم في الأدوات والتقنيات المستخدمة في التشخيص العصبي النفسي إلى اكتشاف أفضل للمرضى الذين يعانون من حالة أو مرض يغير تمهيم المعرفي. تقترن هذه الفعالية بالدراسات والأبحاث العلمية التي غيرت مشهد هذا التخصص. أمام هذا السيناريو، من الضروري أن يكون لديك مهنيون طبيون لديهم معرفة حديثة. لهذا السبب وُلدت هذه الدرجة الجامعية عبر الإنترنت بنسبة 100٪، ويقوم بتدريسها فريق تعليمي متخصص يتمتع بخبرة مهنية واسعة في تنفيذ الممارسات العلاجية التي أدت في العديد من المناسبات، إلى تحسينات كبيرة في المرضى الذين يعانون من هذه الخصائص.



محاضرة جامعية متقدمة، سوف تأخذك لمدة 150 ساعة إلى المعرفة الأكثر شمولاً حول التقييم  
النفسي العصبي وتقنيات إعادة التأهيل"



تحتوي هذه المحاضرة الجامعية في تقنيات التقييم وإعادة التأهيل العصبي النفسي على البرنامج العلمي علمية الأكثر اكتمالا وحدانية في السوق.

ومن أبرز ميزاته:

- ◆ 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

المرضى الذين يعانون من قصور في الانتباه أو الذاكرة أو مشاكل اللغة أو الذين يعانون من أنواع مختلفة من الممارسات العملية أو الغنوص قد رأوا كيف حققوا تقدمًا كبيرًا من خلال علم النفس العصبي. التقنيات المستخدمة لتقييم المريض وإعادة التأهيل النفسي العصبي هي محور هذه المحاضرة الجامعية التي يشارك فيها مدرسون متخصصون في هذا المجال.

من خلال المواد التعليمية المبتكرة، سيتمكن المتخصصون الطبيون من تحديث معرفتهم بالأدوات الرئيسية المستخدمة في المرضى الذين يعانون من نوع من الصعوبة في فهم المعرفي. بالإضافة إلى الخوض في التقييم، سيسمح لك هذا البرنامج عبر الإنترنت بالتعمق في المتغيرات التي تتدخل في تعافي المريض، بالإضافة إلى الاستراتيجيات المختلفة التي يجب تنفيذها اعتمادًا على خصائص علم الأمراض والمريض نفسه.

تدريس متعدد التخصصات مع نهج نظري عملي حيث سيكون لإعادة التأهيل مساحة لتزويد المتخصص الطبي بأحدث التطورات التي حدثت في هذا المجال، بالإضافة إلى أحدث الدراسات التي تدعم تطبيقها. ستكون الحالات السريرية التي يقدمها فريق التدريس والتي تشكل هذه الدرجة مفيدة جدًا في أدائهم المهني اليومي.

لذلك، يواجه المحترف فرصة ممتازة تقدمها TECH الجامعة التكنولوجية للطلاب الذين يرغبون في تحديث معارفهم من خلال التدريس المرن عبر الإنترنت حصريًا. ستحتاج فقط إلى جهاز إلكتروني (كمبيوتر أو جهاز لوحي أو هاتف محمول) للاتصال بالمنصة الافتراضية، حيث سيكون منهج المحاضرة الجامعية متاحاً بأكمله.

بهذه الطريقة، سيتمكن المحترف من الوصول متى وأينما يرغب، وكذلك توزيع عبء الدراسة وفقًا لاحتياجاته. شهادة جامعية مع محتوى تعليمي مبتكر. متعدد الوسائط يحتل الصدارة الأكاديمية.

شهادة جامعية يمكنك من خلالها الخوض بسهولة  
في الترميم والتعويض والاستراتيجيات المختلطة ”





خلال 150 ساعة دراسية، ستكون قادراً على الخوض في تقنيات إعادة التأهيل للانتباه والذاكرة والوظائف التنفيذية والمعرفية.

ستتمكن من الوصول إلى منهج دراسي كامل لهذه المحاضرة الجامعية على مدار 24 ساعة في اليوم، من أي مكان ووقتما تشاء باستخدام جهاز الكمبيوتر الخاص بك

برنامج عبر الإنترنت بنسبة 100% يسمح لك بإعادة تدوير معرفتك حول المتغيرات المختلفة التي ينطوي عليها تعافي المريض



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.



# 02 الأهداف

الهدف الرئيسي من محاضرة جامعة التقييم العصبي النفسي وتقنيات إعادة التأهيل هو تزويد المهنيين الطبيين بأحدث المعلومات في هذا المجال. بهذه الطريقة، عند الانتهاء من هذه الدرجة، سيكون الطلاب قد جددوا معرفتهم حول أدوات التقييم المختلفة المستخدمة، بالإضافة إلى تقنيات إعادة التأهيل الأكثر استخدامًا. كل هذا مع مراعاة خصائص المريض والمرض الذي يعاني منه. سيرافق المعلمون الذين يشكلون هذا البرنامج الطلاب في هذه العملية حتى يتمكنوا من تحقيق أهدافهم.





ستكون على دراية بالدراسات العلمية التي تدعم تطبيق بعض تقنيات إعادة التأهيل العصبي النفسي”



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

ستحقق التحديث الذي كنت تبحث عنه في 6 أسابيع فقط،  
بفضل نظام إعادة التعلم الذي تستخدمه جامعة TECH”





الأهداف المحددة



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



## المدير الدولي المُستضاف

الدكتور Shehebar متخصص في الرياضة / إدارة آلام العمود الفقري، والطب العضلي الهيكلي، وإدارة آلام السرطان. يستخدم طرق علاج مختلفة مصممة خصريًا للمريض. يمكن لكل واحد منهم أن يتوقع تقييمًا طبيًا شخصيًا للغاية وقائم على الأدلة لتحليل وتشخيص وعلاج أعراض الألم أو الحالات المرتبطة بالألم.

يقوم الدكتور شهيبـر بإجراء عمليات فوق الجافية، الفرع الإنسي (كتل الوجه)، الاستئصال بالترددات الراديوية، حقن نقطة تحفيز العضلات، محفزات الحبل الشوكي / الأعصاب الطرفية، البلازما الغنية بالصفائح الدموية، حقن المفاصل والأعصاب باستخدام التوجيه بالصور، بما في ذلك التنظير الفلوري والتصوير بالموجات فوق الصوتية. وهو جزء من القسم الفرعي لإدارة الألم الشامل ويهتم باستخدام العلاجات متعددة الوسائط جنبًا إلى جنب مع تقنيات إعادة التأهيل.

الدكتور Mourad M. Shehebar أستاذ مساعد في التخدير والجراحة وطب الألم في كلية الطب في Icahn في Mount Sinai. حصل على درجة البكالوريوس في علم النفس وعلم الأحياء من كلية باروخ في نيويورك وشهادة الطب من كلية الطب والعلوم الصحية بجامعة جورج واشنطن في واشنطن العاصمة.

بعد فترة تدريب طبي في مركز Beth Israel الطبي، أكمل الدكتور Shehebar إقامته المعتمدة من هيئة علم التخدير في كلية الطب Icahn في Mount Sinai وأكمل زمالة في طب الألم التداخلي في كلية الطب Mount Sinai في Icahn.

اعتبارًا من يناير 2020، تولى الدكتور Shehebar منصب المدير المساعد لبرنامج زمالة Mount Sinai للألم. في عام 2022، تمت ترقيته الدكتور Shehebar إلى مدير برنامج زمالة زمالة Mount Sinai للألم.

وقد ظهر في مجلة New York Magazine وتم تسميته أيضًا: أفضل الأطباء في Castle Connolly في منطقة مترو نيويورك: 2021 و 2022.



## د. Mourad M. Shehebar

- ♦ مدير برنامج زملات علاج الأم - مستشفى Mount Sinai، نيويورك
- ♦ طبيب وحدة الآلام بالنظام الصحي في Mount Sinai
- ♦ أستاذ مساعد في التخدير والجراحة وطب الأم في كلية Icahn للطب في Mount Sinai
- ♦ زميل طب الأم Mount Sinai نيويورك
- ♦ طبيب مقيم، قسم التخدير، مستشفى Mount Sinai، نيويورك
- ♦ متدرب، الطب الباطني ب Mount Sinai Beth Israel
- ♦ تخرج في الطب من جامعة جورج واشنطن في واشنطن العاصمة.
- ♦ بكالوريوس مع مرتبة الشرف في علم النفس وعلم الأحياء من كلية باروخ في نيويورك

بفضل *TECH* ستتمكن من التعلم مع أفضل  
المحترفين في العالم”





# الهيكل والمحتوى

تم تصميم هذه المحاضرة الجامعية من قبل فريق تدريس خبير في مجال علم النفس العصبي. فريق تدريسي شارك بمعرفته الواسعة في هذا المجال من خلال منهج متقدم وشامل، حيث يحصل الطلاب على ملخصات بالفيديو ومقاطع فيديو تفصيلية وقراءات أساسية أو محاكاة لحالات إكلينيكية حقيقية يمكنهم من خلالها الخوض في التقنيات المختلفة للتقييم وإعادة التأهيل المستخدمة حاليًا. وبالمثل، فإن نظام إعادة التعلم، الذي يعتمد على تكرار المحتوى، سيسمح لك بتقليل ساعات الدراسة الطويلة التي تكون متكررة جدًا في طرق التدريس الأخرى.



تعمق في أدوات التقييم الرئيسية في علم النفس العصبي من خلال  
محتوى الوسائط المتعددة "



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 الراكسيس (الممارسة) والغنوسيس (التنوير)
  - 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 تكييف البيئة حسب القيود
  - 2.8.1 كيف تساعد المريض خارجياً؟
- 9.1 تقنيات الارتجاع البيولوجي Biofeedback كمدخل
  - 1.9.1 الارتجاع البيولوجي: التعريف والمفاهيم الأساسية
  - 2.9.1 التقنيات التي تستخدم الارتجاع البيولوجي
  - 3.9.1 ال الارتجاع البيولوجي كوسيلة للتدخل في علم نفس الصحة
  - 4.9.1 أدلة استخدام الارتجاع البيولوجي في علاج بعض الاضطرابات

10.1. التحفيز المغناطيسي عبر الجمجمة كتدخل

1.10.1. التحفيز المغناطيسي عبر الجمجمة: التعريف والمفاهيم الأساسية

2.10.1. تعتبر المجالات الوظيفية أهدافاً علاجية للتحفيز المغناطيسي عبر الجمجمة

3.10.1. نتائج التدخل من خلال التحفيز المغناطيسي عبر الجمجمة في علم النفس الصحي



تعمق مع هذه المحاضرة الجامعية في تقنيات الارتجاع  
البيولوجي و التحفيز المغناطيسي عبر الجمجمة واستخدامه  
في علاج اضطرابات معينة ”





# المنهجية

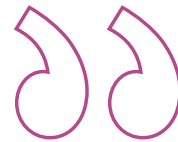
يقدم هذا البرنامج التدريبي طريقة مختلفة للتعلم. فقد تم تطوير منهجيتنا من خلال أسلوب التعليم المرتكز على التكرار: *Relearning* أو ما يعرف بمنهجية إعادة التعلم.

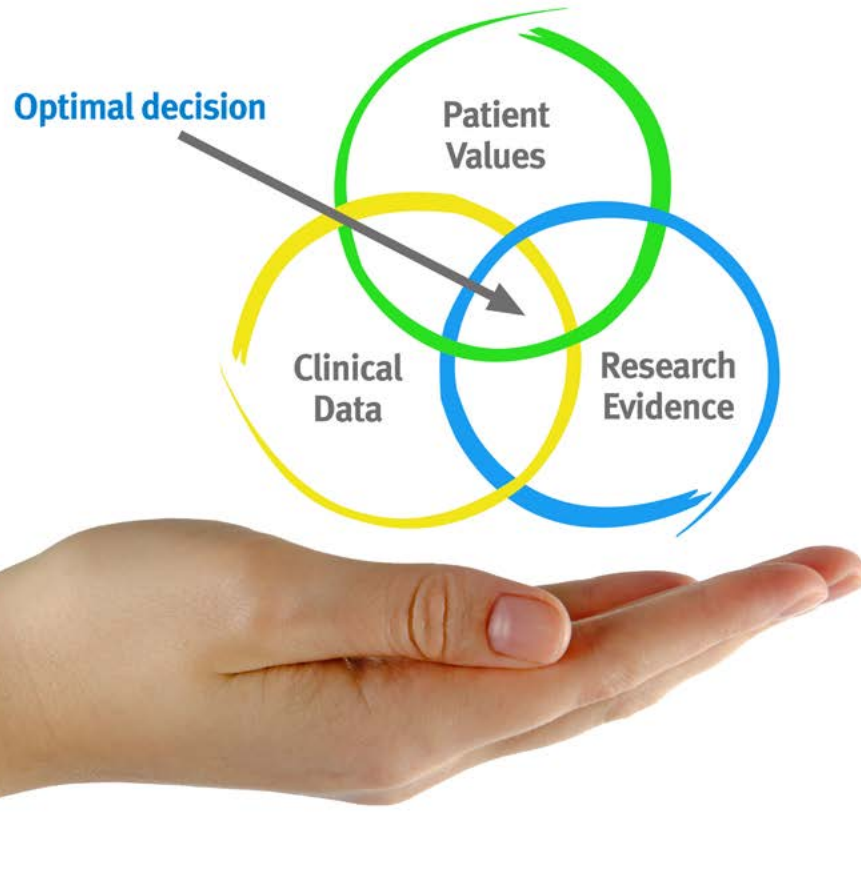
يتم استخدام نظام التدريس هذا، على سبيل المثال، في أكثر كليات الطب شهرة في العالم، وقد تم اعتباره أحد أكثر المناهج فعالية في المنشورات ذات الصلة مثل مجلة نيو إنجلاند الطبية (*New England Journal of Medicine*).





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 جامعة TECH نستخدم منهج دراسة الحالة

أمام حالة معينة، ما الذي يجب أن يفعله المهني؟ خلال البرنامج، سيواجه الطلاب العديد من الحالات السريرية المحاكية بناءً على مرضى حقيقيين وسيتم عليهم فيها التحقيق ووضع الفرضيات وأخيراً حل الموقف. هناك أدلة علمية وفيرة على فعالية المنهج. حيث يتعلم المتخصصون بشكل أفضل وأسرع وأكثر استدامة مع مرور الوقت.

مع جامعة TECH يمكنك تجربة طريقة تعلم تهز أسس الجامعات التقليدية في جميع أنحاء العالم.

وفقاً للدكتور Gervas، فإن الحالة السريرية هي العرض المشروح لمريض، أو مجموعة من المرضى، والتي تصبح «حالة»، أي مثالاً أو نموذجاً يوضح بعض العناصر السريرية المميزة، إما بسبب قوتها التعليمية، أو بسبب تفردها أو ندرتها. لذا فمن الضروري أن تستند الحالة إلى الحياة المهنية الحالية، في محاولة لإعادة إنشاء عوامل التكيف الحقيقية في الممارسة المهنية للطبيب.



هل تعلم أن هذا المنهج تم تطويره عام 1912 في جامعة هارفارد للطلاب دراسي 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”

#### تُبر فعالية المنهج بأربعة إنجازات أساسية:

1. الطلاب 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 للطلاب بالاندماج بشكل أفضل في العالم الحقيقي.

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

4. يصبح الشعور بكفاءة الجهد المستثمر حافظاً 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 المتخصص من خلال الحالات الحقيقية وحل المواقف المعقدة في بيئات التعلم المحاكاة. تم تطوير هذه التدريبات باستخدام 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 250000 طبيب بنجاح غير مسبوق، في جميع التخصصات السريرية بغض النظر عن العبء الجراحي. 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 (تتعلم ثم تطرح ماتعلمناه جانباً فنسناه ثم نعيد تعلمه). لذلك، نقوم بدمج كل عنصر من هذه العناصر بشكل مركزي.

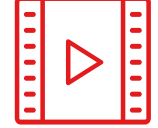
النتيجة الإجمالية التي حصل عليها نظام التعلم في TECH هي 8.01، وفقاً لأعلى المعايير الدولية.





يقدم هذا البرنامج أفضل المواد التعليمية المُعدَّة بعناية للمهنيين:

#### المواد الدراسية



يتم إنشاء جميع محتويات التدريس من قبل المتخصصين الذين سيقومون بتدريس البرنامج الجامعي، وتحديداً من أجله، بحيث يكون التطوير التعليمي محدداً وملموحاً 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.

#### أحدث التقنيات الجراحية والإجراءات المعروضة في الفيديوها



تقدم TECH للطلاب أحدث التقنيات وأحدث التطورات التعليمية والتقنيات الرائدة الطبية في الوقت الراهن. كل هذا، بصيغة المتحدث، بأقصى درجات الصرامة، موضحاً ومفصلاً للمساهمة في استيعاب وفهم الطالب. وأفضل ما في الأمر أنه يمكن مشاهدتها عدة مرات كما تريد.

#### ملخصات تفاعلية



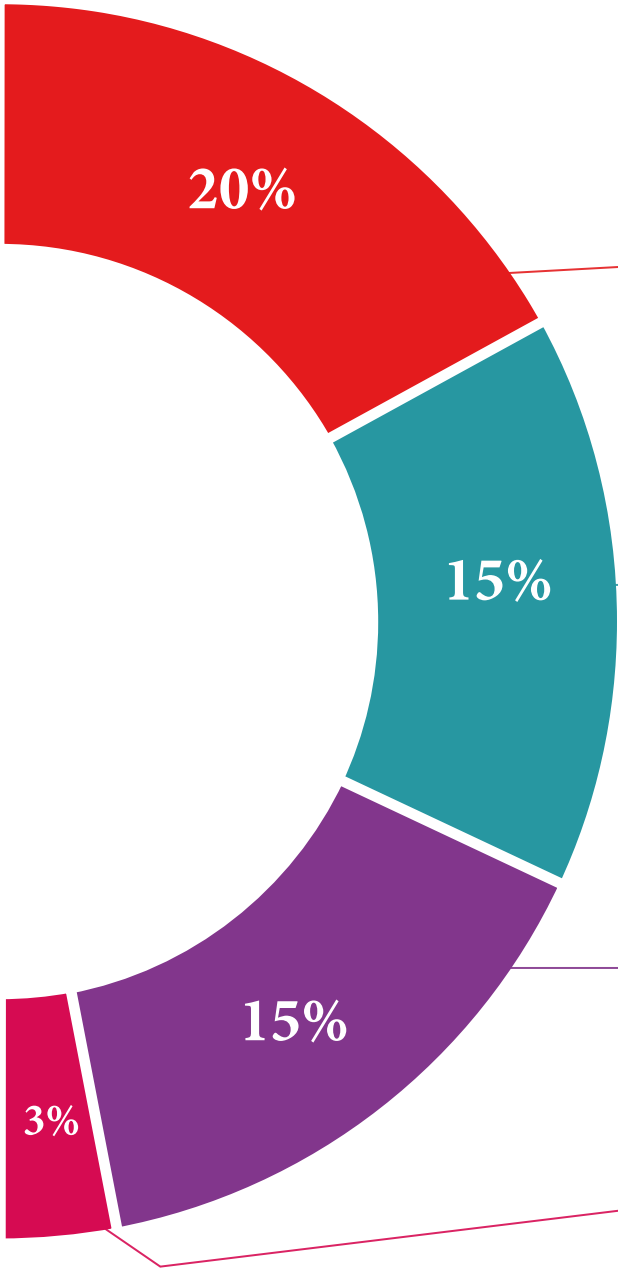
يقدم فريق جامعة TECH المحتويات بطريقة جذابة وديناميكية في أقراص الوسائط المتعددة التي تشمل الملفات الصوتية والفيديوهات والصور والرسوم البيانية والخرائط المفاهيمية من أجل تعزيز المعرفة.

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



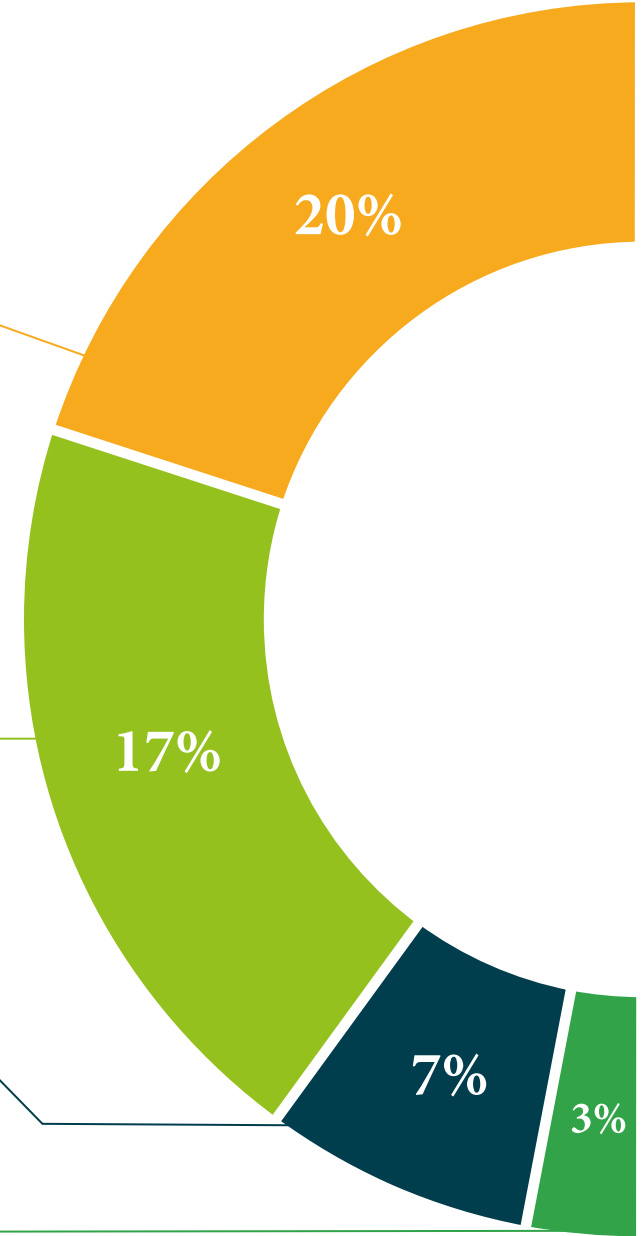
#### المحاضرات الرئيسية

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 التقييم وإعادة التأهيل العصبي النفسي، بالإضافة إلى التدريب الأكثر دقة وحدائقة، 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 تقنيات التقييم وإعادة التأهيل العصبي النفسي على البرنامج العلمي علمية الأكثر اكتمالا وحدائة في السوق.

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

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: محاضرة جامعية في تقنيات التقييم وإعادة التأهيل العصبي النفسي

عدد الساعات الدراسية المعتمدة: 150 ساعة





المستقبل

الصحة

الثقة

الأشخاص

التعليم

المعلومات

الأوصياء الأكاديميون

الضمان

الاعتماد الأكاديمي

التدريس

المؤسسات

المجتمع

التقنية

الالتزام

التعلم

الإبتكار

tech الجامعة  
التكنولوجية

## 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: 16 ساعات أسبوعيًا
- « مواعيد الدراسة: وفقًا لوتيرتك الخاصة
- « الامتحانات: أونلاين

محاضرة جامعية  
تقنيات التقييم وإعادة التأهيل العصبي النفسي