

محاضرة جامعية العلاج بالنباتات والعقاقير النباتية المخدرة



الجامعة
التكنولوجية **tech**

محاضرة جامعية العلاج بالنباتات والعقاقير النباتية المخدرة

- « طريقة التدريس: أونلاين
- « مدة الدراسة: 6 أسابيع
- « المؤهل العلمي: TECH الجامعة التكنولوجية
- « مواعيد الدراسة: وفقاً لوتيرتك الخاصة
- « الامتحانات: أونلاين

رابط الدخول الى الموقع الإلكتروني: www.techitute.com/ae/nutrition/postgraduate-certificate/phytotherapy-herbal-drugss

الفهرس

01

المقدمة

صفحة 4

02

الأهداف

صفحة 8

03

هكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية

صفحة 12

04

الهكل والمحتوى

صفحة 16

05

المنهجية

صفحة 20

06

المؤهل العلمي

صفحة 28

المقدمة

تُعتبر منتجات العلاج بالنباتات بديلاً طبيعياً وأقل تدخلًا من الأدوية التقليدية. وهكذا، وباستخدام النباتات الطبية ومكوناتها، يتم تسخير الخصائص العلاجية الموجودة في الطبيعة لتعزيز الصحة وعلاج الحالات المختلفة. لهذا السبب، هناك اتجاه تصاعدي في إدخاله في الخطط الغذائية. وهكذا، يوفر هذا البرنامج الذي صُمم بمنهجية 100% أونلاين، للمهنيين إمكانية مواكبة أحدث الأدلة العلمية وتطبيقها المباشر في ممارساتهم. كل هذا مع إمكانية الجمع بين أنشطتهم اليومية وعملية التحديث هذه، التي تتميز بالمواد التعليمية الأكثر تقدمًا وابتكارًا.



مع جامعة TECH سوف تقوم بتحديث معرفتك في مجال
العلاج بالنباتات والعقاقير النباتية المخدرة وتطبيق فوائدها
في ممارستك العملية"



تحتوي **المحاضرة الجامعية في العلاج بالنباتات والعقاقير النباتية المخدرة** على البرنامج العلمي الأكثر اكتمالاً وحدثاً في السوق. أبرز خصائصها هي:

- ♦ تطوير حالات عملية مقدمة من قبل خبراء في العلاج بالنباتات
- ♦ تجمع المحتويات الرسومية والتخطيطية والعملية البارزة التي تم تصميمها بها معلومات علمية وعملية عن تلك التخصصات الضرورية للممارسة المهنية
- ♦ تمارين تطبيقية تتيح للطلاب القيام بعملية التقييم الذاتي لتحسين التعلم
- ♦ تركيزها على المنهجيات المبتكرة
- ♦ كل هذا سيتم استكماله بدروس نظرية وأسئلة للخبراء ومنتديات مناقشة حول القضايا المثيرة للجدل وأعمال التفكير الفردية
- ♦ توفر المحتوى من أي جهاز ثابت أو محمول متصل بالإنترنت

تتمثل إحدى المزايا الرئيسية لمنتجات العلاج بالنباتات في اتساع نطاق عملها، حيث تحتوي العديد من النباتات الطبية على مركبات متعددة نشطة بيولوجياً تعمل بتآزر، مما يمكن أن يوفر نهجاً شاملاً لعلاج جوانب مختلفة من الصحة. من الخصائص المضادة للالتهابات، ومضادات الأكسدة وخصائص تعزيز المناعة والحد من الآثار الجانبية الخطيرة، أصبح المنتج مقبولاً على نطاق واسع من قبل المتخصصين وعامة الناس.

بالإضافة إلى هذه الفوائد، كان هناك أيضاً دعم علمي في السنوات الأخيرة، حيث تم تكريس جهود أكبر لدراسة العلاج بالنباتات. تم تصميم هذه المحاضرة الجامعية التي تستغرق 6 أسابيع لإطلاع المتخصصين على آخر المستجدات في فترة زمنية قصيرة.

وبهذه الطريقة، ستكون قادراً على دمج أبرز التطورات في هذا المجال في ممارستك اليومية، بالإضافة إلى الفوائد التي يجلبها استخدام العلاج بالضوء في مجال التغذية. وعلاوة على ذلك، وبفضل المواد التعليمية العديدة، سيتمكن الخريج من الخوض بشكل ديناميكي في الإطار التشريعي والإجراءات المتبعة لزراعة النباتات الطبية وحصدها ومعالجتها وحفظها.

لذلك فهو برنامج متقدم تُفضل منهجياته التعليمية التوفيق بين الأنشطة اليومية والتحديث الفعال. مع عدم وجود جداول زمنية أو مواعيد حضور محددة مسبقاً، يتمتع الطلاب بحرية أكبر في إدارة وقت وصولهم.



بفضل هذا المؤهل سوف توسع معرفتك
بلوائح وتصنيف مجموعات النباتات"

في غضون 6 أسابيع فقط ستوسع فهمك للوائح الأوروبية المطبقة على المستحضرات النباتية الطبية.

ستكتسب مهارات في التسميات النباتية والاستشهاد بالأنواع في العلاج بالنباتات من خلال هذه المحاضرة الجامعية التي لا يمكن أن تجدها إلا في جامعة TECH.

ستتمكن من الوصول إلى برنامج التحديث هذا الذي سيتيح لك الدراسة 100% أونلاين، من أي مكان وفي أي وقت، على مدار 24 ساعة في اليوم"

البرنامج يضم في أعضاء هيئة تدريسه محترفين في مجال الطاقات المتجددة يصون في هذا التدريب خبرة عملهم، بالإضافة إلى متخصصين معترف بهم من الشركات الرائدة والجامعات المرموقة. إن محتوى الوسائط المتعددة الذي تم تطويره باستخدام أحدث التقنيات التعليمية، والذين سيتيح للمهني فرصة للتعلم الموضوعي والسياقي، أي في بيئة محاكاة ستوفر تأهيلاً غامراً مبرمجاً للتدريب في مواقف حقيقية. يركز تصميم هذا البرنامج على التعلّم القائم على حل المشكلات، والذي يجب على المهني من خلاله محاولة حل مختلف مواقف الممارسة المهنية التي تنشأ على مدار العام الدراسي. للقيام بذلك، سيحصل على مساعدة من نظام فيديو تفاعلي مبتكر من قبل خبراء مشهورين.



02 الأهداف

الهدف من هذا المؤهل الجامعي هو تحديث معرفة أخصائيي التغذية في مجال العلاج بالنباتات. وبالتالي، عند الانتهاء من هذا البرنامج، سيكون الخريج قد حسّن مهاراته وكفاءاته للتوصية وتقديم المشورة بشأن المنتجات النباتية. بالإضافة إلى ذلك، ستكون عملية التحديث مصحوبة بمجموعة متنوعة من موارد الوسائط المتعددة مثل ملخصات الفيديو، والتي ستتم استضافتها في مكتبة افتراضية يمكنك الوصول إليها في أي وقت وفي أي مكان وعلى مدار 24 ساعة في اليوم.



من خلال الوصول إلى جهاز متصل بالإنترنت، يمكنك
استكشاف عمليات زراعة النباتات الطبية وحصاها
ومعالجتها وحفظها بالسرعة التي تناسبك"



الأهداف العامة



- ♦ وضع الحدود العلاجية للعلاج بالنباتات وتحديد الحالات التي يمكن استخدامها فيها بأمان
- ♦ وصف استخدام العلاج بالنباتات الذي يهدف إلى تلبية الاحتياجات المستمدة من المشاكل الصحية للمريض والوقاية من المضاعفات، وضمان ممارسة آمنة وذات جودة عالية
- ♦ حل القضايا المتعلقة بمجال العلاج بالنباتات
- ♦ شرح استخدام الأجهزة الطبية والمنتجات الطبية، والمكملات الغذائية و/أو الأدوية ودواعي استخدامها، وتقييم الفوائد المتوقعة والمخاطر المرتبطة بها
- ♦ تطبيق المعرفة النظرية في التطبيق العملي اليومي

تعرف خلال هذا البرنامج على هيكل النباتات وأهميته في العلاج بالنباتات"



الأهداف المحددة



- ♦ تحديد ماهية الدواء وميزه عن المبدأ الفعال
- ♦ شرح بروتوكولات التعرف على الأدوية
- ♦ تحديد المجموعات الكيميائية الرئيسية للمكونات النشطة المسؤولة عن نشاط العقاقير وبالتالي النباتات
- ♦ شرح تقنيات زراعة النباتات الطبية وجمعها ومعالجتها وحفظها
- ♦ تحديد المصطلحات النباتية واقتباس الأنواع
- ♦ تصنيف مجموعات النباتات وفقاً للوائح الحالية
- ♦ تحديد الفائدة الطبية للفطر
- ♦ شرح التشريعات والتنظيمات المتعلقة بالعلاج بالنباتات



هيكل الإدارة وأعضاء هيئة دريس الدورة التدريبية

يتم دعم هذا البرنامج من قبل خبراء مؤهلين تأهيلاً عالياً ومعترف بهم في مجال العلاج بالنباتات. وبهذه الطريقة، قام المدربون الذين يدرسون هذه المحاضرة الجامعية بإثراء المادة التعليمية بجميع المهارات والقدرات اللازمة التي يحتاجها أخصائي التغذية لمواكبة آخر المستجدات في هذا المجال. وبهذه الطريقة، يضمن لك المحترف الحصول على تحديث ممتاز للمعرفة من متخصصين متمرسين ذوي خبرة واسعة في هذا المجال.

مع هذا الطاقم التدريسي المرموق سوف تتعلم
المزيد عن كيفية تأثير المكونات النباتية النشطة
في جودة المنتجات العلاجية النباتية"



الأساتذة

د. Güemes Heras, Jaime

- ♦ مدير الحديقة النباتية في Valencia
- ♦ عالم أحياء وخبير في علم الأحياء والنباتات
- ♦ أمين الحديقة النباتية في معهد Cavanilles للتنوع البيولوجي وعلم الأحياء التطوري في جامعة València
- ♦ رئيس الجمعية الأيبيرية-الميكرونية للحقائق النباتية
- ♦ رئيس الجمعية الإسبانية لبيولوجيا المحافظة على النباتات
- ♦ دكتور في علم الأحياء
- ♦ مؤلف لأكثر من اثني عشر كتاباً وفصولاً تتعلق بعلم الأحياء وعلم النبات
- ♦ عالم قام بتسمية 31 نوعاً جديداً في الفهرس الدولي لأسماء النباتات

د. Soriano Guarinos, Pilar

- ♦ باحثة في بنك البلازما الجرثومية في الحديقة النباتية بجامعة València
- ♦ أستاذة بقسم النبات بكلية الصيدلة بجامعة Valencia
- ♦ زميلة باحثة في معهد Cavanilles للتنوع البيولوجي وعلم الأحياء التطوري
- ♦ دكتور في الصيدلة
- ♦ مؤلفة لعشرات المقالات العلمية المتعلقة بعلم النبات

أ. Izquierdo Palomares, Rosa

- ♦ خريجة الصيدلية الخاصة في خدمة العملاء وفي إنتاج التركيبات المجهرية
- ♦ مديرة النظافة الصناعية وبيئة العمل في اتحاد النقابات العمالية
- ♦ تقنية وقاية متخصصة في الصحة الصناعية في اتحاد المطوعين
- ♦ بكالوريوس في الصيدلة المجتمعية من جامعة Valencia
- ♦ ماجستير في النظافة الصناعية والصحة المهنية



أ. Ibars Almonacil, Ana

- ♦ عالمة أحياء في معهد Cavanilles للتنوع البيولوجي وعلم الأحياء التطوري
- ♦ محاضرة في مجال علم النبات والجيولوجيا في جامعة Valencia
- ♦ شاركت في تأليف كتاب *Helechos de la Comunidad Valenciana*
- ♦ عضوة في: معهد Cavanilles للتنوع البيولوجي وعلم الأحياء التطوري، ومختبر أبحاث CBIIBE واللجنة العلمية لمؤتمر SEFIT: معالجة بالنباتات في متلازمة الأيض

د. García-Fontestad, Gema Alejandra

- ♦ صيدلانية مستقلة وخبيرة في الفسيولوجيا المورفولوجية الكيميائية وتأثيرها على الصحة
- ♦ صيدلية في مكتب صيدلة
- ♦ محررة في Farma13
- ♦ دكتوراه في الصيدلة من جامعة CEU Cardenal Herrera
- ♦ مؤلفة عشرات المقالات البحثية المتعلقة بمجال الصيدلة



اغتنم الفرصة للتعرف على أحدث التطورات في هذا الشأن لتطبيقها على ممارستك اليومية"

أ. Buendía Sánchez, Esmeralda

- ♦ مديرة تقنية صيدلانيات
- ♦ المديرة الفنية الصيدلانية لمختبرات Arkopharma
- ♦ مديرة القسم العلمي، Arkopharma, S.A
- ♦ مؤلفة كتاب *Hypericum* في علاج الاكتئاب وشاركت في تأليف العديد من المنشورات
- ♦ إخصائي صيدلة

د. Bejarano, María

- ♦ إخصائية في علم الأنسجة والصيدلة
- ♦ مساعدة صيدلي في مكتب الصيدلة في LKN Strategies Inc
- ♦ مديرة ومروجة في LKN life
- ♦ مديرة مروجة EFG في Markefarm SL
- ♦ صيدلية في مكتب صيدلة
- ♦ دكتوراه في الصيدلة، جامعة CEU Cardenal Herrera
- ♦ حاصلة على مؤهل علمي في علم الأنسجة، الحديقة النباتية في جامعة Valencia
- ♦ يكالوريوس في الصيدلة، جامعة Valencia

د. Palomino Ruiz-Poveda, Olga

- ♦ خبيرة في علم الأدوية والعقاقير وعلم العقاقير والنباتات وباحث علمي
- ♦ محاضرة في قسم علم الأدوية في كلية الصيدلة بجامعة Complutense في Madrid
- ♦ فنية سجلات في Arkopharma
- ♦ دكتوراه في الصيدلة
- ♦ عضوة لجنة المنتجات الطبية العشبية (HMPC) التابعة للوكالة الأوروبية للأدوية

الهيكل والمحتوى

هذا المؤهل يجمع بين محتوى يعتمد على أحدث التطورات العلمية التي ستكون ذات فائدة كبيرة في مجال العلاج بالنباتات المطبق في مجال التغذية. وبهذه الطريقة، سيتمكن المتخصص من التعمق أكثر في المفاهيم الأكثر صلة بهذا المجال، بالإضافة إلى المواقف المختلفة التي يمكن تطبيقه فيها، والإطار القانوني الحالي، وتصنيف النباتات وهيكلها. كل هذا بفضل منهجية إعادة التعلّم *Relearning*، التي تسهّل على الطالب تدكّر المفاهيم على المدى الطويل، دون الحاجة إلى استثمار ساعات طويلة في عملية التعلّم.



مع طريقة إعادة التعلّم Relearning ستتمكن من
تحسين دراستك عن طريق تجنب الساعات الطويلة
والتركيز بكفاءة على المفاهيم الأكثر صلة بالموضوع"



الوحدة 1. العلاج بالنباتات والعقاقير النباتية المخدرة

- 1.1. العلاج بالنباتات: تعريف ونطاق التطبيق
- 2.1. تشريع وتسجيل المنتجات الطبية العشبية في إسبانيا
- 3.1. تنظيم السوق الأوروبي لمستحضرات النباتات الطبية: اللوائح القانونية ومجالات التطبيق
- 4.1. التركيب النباتي
- 5.1. التسميات النباتية والاستشهاد بأنواع في العلاج بالنباتات
- 6.1. زراعة وجمع ومعالجة وحفظ النباتات الطبية
- 7.1. التصنيف الحالي لمجموعات النباتات
- 8.1. المُخدَّرات النباتية: تأثير الاعتراف بالعقاقير النباتية المخدرة في جودة منتجات العلاج النباتي



سوف تتعمق في المحتوى الأكاديمي الأكثر حداثة
في العالم الأكاديمي، والمقدم في صيغ مبتكرة
متعددة الوسائط من شأنها تحسين عملية الدراسة"



المنهجية

يقدم هذا البرنامج التدريبي طريقة مختلفة للتعلم. فقد تم تطوير منهجيتنا من خلال أسلوب التعليم المرتكز على التكرار: *el Relearning* المنهجية 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 يتخلّى 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 سريرية معينة، ما الذي يجب أن يفعله المهني؟ خلال البرنامج، سيواجه الطلاب العديد من الحالات السريرية المماكية 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 يمكن لأخصائيي التغذية تجربة طريقة تعلم تهز أسس الجامعات التقليدية في جميع أنحاء العالم.

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

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. أخصائيو التغذية 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 لأخصائيو التغذية بالاندماج بشكل أفضل في الممارسات اليومية.

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

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

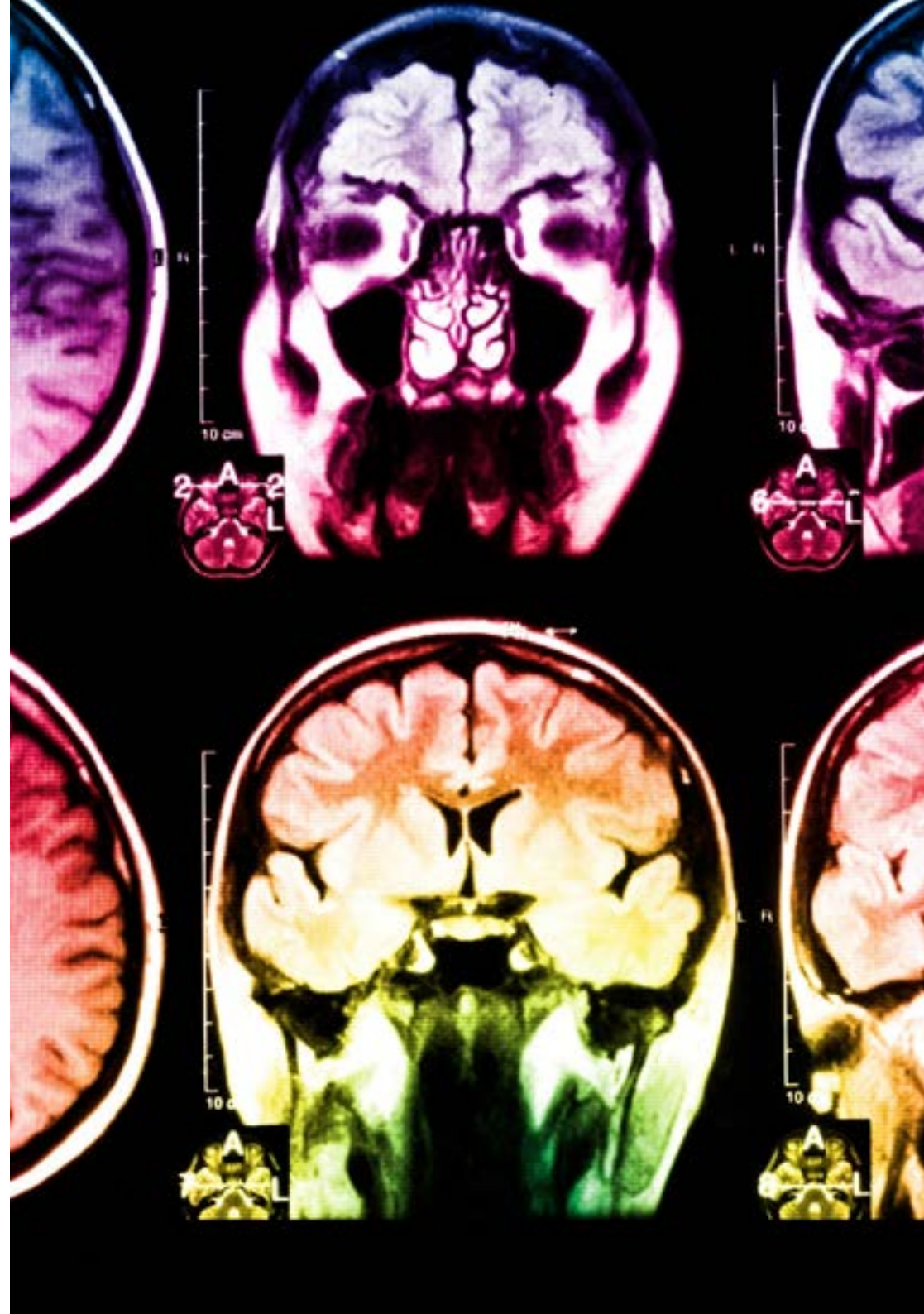
في طليعة المناهج التربوية في العالم، تمكنت منهجية إعادة التعلم من تحسين مستويات الرضا العام للمهنيين، الذين أكملوا دراساتهم، فيما يتعلق بمؤشرات الجودة لأفضل جامعة عبر الإنترنت في البلدان الناطقة بالإسبانية (جامعة كولومبيا).

من خلال هذه المنهجية، قمنا بتدريب أكثر من 45000 أخصائي تغذية 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 تدريبك، وتنمية الروح النقدية لديك، وكذلك قدرتك على الدفاع عن الحجج والآراء المتباينة: إنها معادلة واضحة للنجاح.

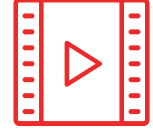
في برنامجنا، التعلم ليس عملية خطية، ولكنه يحدث في شكل لولبي (نتعلم ثم نطرح ماتعلمناه جانباً فننساها ثم نعيد تعلمه). لذلك، نقوم بدمج كل عنصر من هذه العناصر بشكل مركزي.

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، وتحديدًا من أجله، بحيث يكون التطوير التعليمي محددًا وملموثًا حقًا.

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 تقنيات وإجراءات التغذية المعروضة في الفيديوهات



تقدم TECH للطالب أحدث التقنيات وأحدث التطورات التعليمية والتقنيات الرائدة في الوقت الراهن في مجال استشارات التغذية. 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 نظام التأهيل 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.

20%

15%

15%

3%



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.



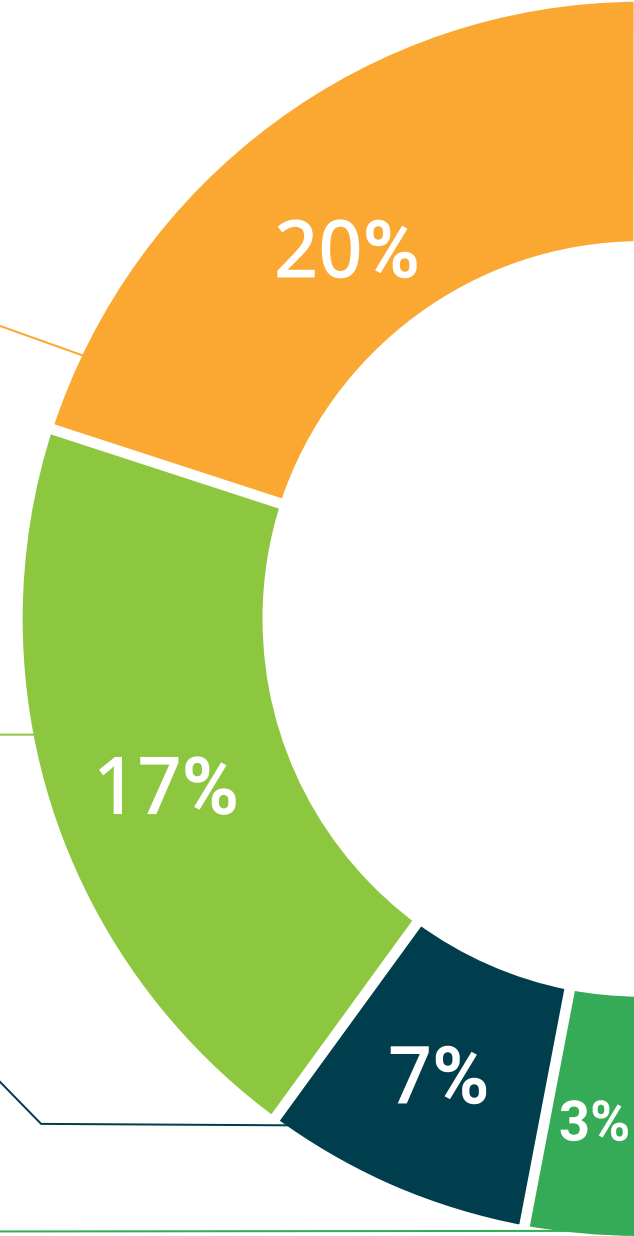
المحاضرات الرئيسية

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 العلاج بالنباتات والعقاقير النباتية المخدرة، بالإضافة إلى التدريب الأكثر دقة وحدائثة، الحصول على مؤهل اجتياز المحاضرة الجامعية الصادر عن TECH الجامعة التكنولوجية.



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



هذه محاضرة الجامعة في العلاج بالنباتات والعقاقير النباتية المخدرة على البرنامج العلمي الأكثر اكتمالا وحدثا في السوق.

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

إن المؤهل الصادر عن **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 الجامعة في العلاج بالنباتات والعقاقير النباتية المخدرة

اطريقة: عبر الإنترنت

مدة: 6 أسابيع



tech الجامعة
التيكنولوجية

محاضرة جامعية

العلاج بالنباتات والعقاقير

النباتية المخدرة

« طريقة التدريس: أونلاين

« مدة الدراسة: 6 أسابيع

« المؤهل العلمي: TECH الجامعة التكنولوجية

« مواعيد الدراسة: وفقاً لوتيرتك الخاصة

« الامتحانات: أونلاين

محاضرة جامعية
العلاج بالنباتات والعقاقير
النباتية المخدرة

