



محاضرة جامعية العلاجات الطبيعية المطبقة في الطب البيطري



جامعة
التيكنولوجية

محاضرة جامعية
العلاجات الطبيعية المطبقة
في الطب البيطري

« طريقة التدريس: أونلاين

« مدة الدراسة: 6 أسابيع

« المؤهل العلمي: TECH الجامعة التكنولوجية

« مواعيد الدراسة: وفقاً لتوقيتك الخاصة

« الامتحانات: أونلاين

رابط الدخول إلى الموقع الإلكتروني: www.techtitute.com/ae/pharmacy/postgraduate-certificate/natural-therapies-applied-veterinary-medicine

الفهرس

01	المقدمة	صفحة 4
02	الأهداف	صفحة 8
03	هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية	صفحة 12
04	الهيكل والمحظوظ	صفحة 16
05	المنهجية	صفحة 20
06	المؤهل العلمي	صفحة 28

المقدمة



يوجد في العصاورة الجامعية بعض الدلائل الموجزة للطرق الطبيعية التي تم استخدامها تقليديًا في الطب الطبيعي، للتركيز على ثلات استراتيجيات هي الأكثر استخدامًا في الطب البيطري مثل المعالجة المثلية والعلاج بالنباتات واستخدام الأدوية المغذية. يتناول تاريخ تطورها والنمادج المختلفة التي تستند إليها والمصادر والمنهجيات.

يعزز هذا التخصص أيضًا الروح النقدية المبنية على الأدلة العلمية ويوفر للطالب تطبيقات عملية لحل المشاكل السريرية للمرض أو الوقائية منه. مما لا شك فيه أن هذا البرنامج هو برنامج تدريبي رفيع المستوى يتميز بالجودة الممتازة لمحتوياته وهيئة التدريس المكونة من مهنيين يتمتعون بسنوات من الخبرة في مجال العلاجات الطبيعية المطبقة في الطب البيطري في المجال الدوائي.

تعلم كيفية دمج فوائد الطب الطبيعي في ممارستك
السريرية، مع الروح النقدية للأدلة العلمية"



تحتوي المحاضرة الجامعية في العلاجات الطبيعية المطبقة في الطب البيطري على البرنامج العلمي الأكثر اكتمالاً وحداثةً في السوق. أبرز خصائصه هي:

- تطوير حالات عملية مقدمة من قبل خبراء في علم الأدوية البيطري
- محتوياتها البيانية والتحليلية والعملية البارزة التي يتم تصورها بها تجمع المعلومات العلمية والرعاية العملية حول تلك التخصصات الأساسية للممارسة المهنية
- التمارين العملية حيث يمكن إجراء عملية التقييم الذاتي لتحسين التعلم
- تركيزها على المنهجيات المبتكرة
- دروس نظرية، أسئلة للذبح، منديات نقاش حول مواضيع مثيرة للجدل وأعمال التفكير الفكري
- توفر المحتوى من أي جهاز ثابت أو محمول متصل بالإنترنت

يتناول هذا البرنامج المعايير الأساسية لطب المداواة الطبيعية كاستراتيجية لا تحل محل طب التقليدي فحسب، بل تكملها أيضاً. مسار العمل الذي يزداد الطلب عليه من قبل المتخصصين البيطريين والذي يقدم مزايا وفوائد كمكمل للتقنيات التقليدية.

تدريب عالي الجودة، يقدم أكثر الموارد تقدماً في التدريب عبر الإنترن特، ليضمن للطالب تعليماً فعالاً و حقيقياً و عملياً يعزز مهاراته على أعلى مستوى في هذا المجال من العمل.

وبفضل منهجية التدريس المبتكرة، تتيح للطلاب متابعة محتوياتها بطريقة مرننة وشخصية تماماً، مع توافر كبير من جانب المعلمين للاستفسارات أو الشكوك أو الدروس التعليمية. إن الممارسات المقترنة يجعل البرنامج فريداً من نوعه من خلال تطبيق مواقف محاكاة مختلفة تسمح للطالب بتطوير مهاراته من أجل أدائه في البيئة السريرية الحقيقة.

يتضمن البرنامج أنشطة عملية لتسهيل اكتساب الطلاب وإتقانهم للنظريات التي تعلموها، مما يدعم ويكمل المعرفة المكتسبة في التدريس النظري. تقدم المحتويات بطريقة جذابة وديناميكية في أقراص الوسائط المتعددة التي تشتمل على الملفات الصوتية والفيديوهات والصور والرسوم البيانية والخرائط المفاهيمية من أجل تعزيز المعرفة.

”
الطب الطبيعي في الطب البيطري مع تحليل
للنماذج الموجودة المختلفة وتطورها التاريخي
حتى الوقت الحاضر“

فرصة فريدة للتعلم مع معلمين مشهورين دولياً، من خلال التدريس والخبرة السريرية والبحثية.

تدريب ثوري لقدرتة على التوفيق بين أعلى مستويات الجودة للتعلم والتخصص الأكثر اكتمالاً عبر الإنترنت

برنامج تدريبي في مجالات الصيدلة البيطرية العامة، والإطار القانوني الذي تم تطويره فيه ومحال علم الأدوية الطبيعي.

يشمل البرنامج في هيئة التدريس المهنيين في القطاع الذين يسكنون في هذا التدريب خبرة عملهم، بالإضافة إلى المتخصصين المعترف بهم في الجمعيات المرجعية والجامعات المرموقة.

وسيتيح محتوى البرنامج المتعدد الوسائل، والذي صيغ بأحدث التقنيات التعليمية، للمهني التعلم السياقي والمعوقعي، أي في بيئة محاكاة توفر تدريباً عامراً مبرجاً للتدريب في حالات حقيقة.

يركز تصميم هذا البرنامج على التعلم القائم على المشكلات، والذي من خلاله يجب على المهني محاولة حل المواقف المختلفة للممارسة المهنية التي تنشأ خلال الدورة الأكاديمية. لقيام بذلك، ستحصل على مساعدة من نظام فيديو تفاعلي جديد صنعه خبراء مشهورون.



02

الأهداف

سيسمح تصميم المحاضرة الجامعية هذا للطلاب باكتساب المهارات الالزمة لتحديث أنفسهم في المهنة بعد الخوض في الجوانب الرئيسية لعلم الأدوية البيطري الغرض منه هو تزويد الطلاب بالمهارات المطلوبة فيما يتعلق بالبحوث قبل السريرية أو السريرية على العقاقير المستخدمة في الطب البيطري، وتطبيقاتها في الاستخدام العلاجي للأدوية حتى يمكنوا من الاندماج في المجال المهني. إن المعرفة التي يتم سكبها في تطوير نقاط الخطة الدراسية ستتشجع المهنيين من منظور عالمي، مع التدريب الكامل لتحقيق الأهداف المقترنة.



كل المعرفة في العمل، الأدوية في الأنواع الحيوانية المختلفة التي تغطي حركية الدواء، الديناميكا الدوائية، التفاعلات والتفاعلات السلبية، ومساهمة الطب الطبيعي في هذا المجال من العمل"





الأهداف العامة



- تدريب المهنيين على العلاجات البسيطة والطبيعية ودمجهم في الأنشطة العلاجية ضمن الطب البيطري التقليدي
- فحص الأنسس النظيرية للأدوية الطبيعية، وخاصة المعالجة المثلية، والعلاج بالنباتات واستخدام المغذيات
- وضع إطاراً موجزاً لتطور التخصصات في سياق تاريخي

فرصة فريدة للتحصص في قطاع يتزايد فيه
الطلب على المهنيين

الأهداف المحددة



- تحليل العلامات السريرية الموضوعية أو المظاهر والأعراض أو التصورات الذاتية الخاصة في المعالجة المثلية
- معالجة التاريخ من هذه المظاهر الموضوعية والذاتية
- تقديم المواد الطيبة المثلية ومؤشراتها العلاجية
- تحديد الأساس المنطقي الذي يقوم عليه تحضير الأدوية
- الاقتراب من نهج الأمراض من إعادة المعالجة المثلية
- تحديد المكونات الأكثر استخداماً في العلاج بالنباتات وتطبيقاتها
- فحص المنتجات الغذائية المختلفة وتطبيقاتها



هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية



يتكون فريق التدريس في هذا المحاضرة الجامعية من متدربين متخصصين في دراسة علم الأدوية، بشرىًّا وبيطريًا، يتمتعون بخبرة إكلينيكية في الحيوانات الصغيرة والكبيرة. لديهم خبرة تعليمية وبحثية واسعة ومعترف بها، مع فترات بحث مدتها ست سنوات معترف بها رسمياً، والمشاركة في العديد من المشاريع البحثية، ونشر أبحاثهم على الصعيدين الوطني والدولي في المجلات ذات معدل التأثير العالي والكتب والمؤتمرات.

مراجعة دينية و كاملة لاستخدام علم الأدوية الطبيعي
في علاج حالات الحيوانات"



هيكل الإدارة

د. Santander Ballestín, Sonia

- أستاذة مشاركة في قسم علم الأدوية وعلم وظائف الأعضاء، جامعة سرقسطة
- شهادة في علم الأحياء والكيمياء الحيوية، متخصصة في مجال علم منسقة علم الأدوية، جامعة سرقسطة
- دكتوراه حاصل على الإجازة الأوروبية من جامعة سرقسطة
- ماجستير في إدارة البيئة والمياه، كلية إدارة الأعمال في الأندرس
- أستاذة في الدورة الأحادية "مقدمة في علم الأدوية: مبادئ للاستخدام الرشيد للأدوية" البرنامج الأساسي لتدريسه جامعة سرقسطة
- أستاذة مقيمة في: التقييم السريري الموضوعي المنظم لدرجة الطب



الأساتذة

د. García Barrios, Alberto

- أستاذ مؤقت في جامعة سرقسطة
- عيادة كاسياتيس البيطرية، طبيب بيطري سريري
- عيادة أوتيبو البيطرية، طبيب بيطري سريري
- البحث والتطوير للباحث في مجال المغناطييسية الحيوية النانوية
- عيادة أوتيبو البيطرية. طبيب بيطري سريري
- دكتور في الطب البيطري
- أستاذ بعقد مؤقت. جامعة سرقسطة
- خريج طب البيطري
- دراسات عليا في علم الأورام البيطري (تحسين دولي). معادلة الشهادة للعمل مع حيوانات التجارب

أ. Luesma Bartolomé, María José

- طبيبة بيطرية. مجموعة دراسة حول أمراض البريون ونقلات الأمراض والأمراض المبويانية المنشأ الناشئة في جامعة سرقسطة
- مجموعة دراسية من معهد البحوث الجامعي
- مدرسة السينما والتشريح، شهادة جامعية: الأنشطة الأكademie التكميلية
- أستاذة التشريح والأنسجة درجة جامعية: تخرجت في البصريات وقياس النظر. جامعة سرقسطة
- أستاذة مشروع نهاية الدرجة الجامعية، إجازة في الطب
- استاذة المورفولوجيا. التطور. درجة جامعية في علم الأحياء: درجة الماجستير في بدء البحث في الطب. جامعة سرقسطة
- دكتورة في الطب البيطري. برنامج الدكتوراه الرسمي في العلوم البيطرية. جامعة سرقسطة
- بكالوريوس في الطب البيطري. جامعة سرقسطة



الهيكل والمحتوى

لقد تم تصميم هيكل هذه المحاضرة الجامعية بطريقة تمكن المهني الموجه إليه من تحديد وحل المشاكل المتعلقة بعلم الأدوية البيطري، وذلك بفضل منهجية فريدة من نوعها ودعم الخبراء الذين قاموا بتطويره. يقدم هذا البرنامج للطلاب تعلمًا واقعيًا في سياق علم الأدوية البيطري، مما يجعلها أداة مفيدة للغاية للمحترفين البيطريين. من خلال المحاكاة السريرية على المستوى العملي، ستكون قادرًا على مواجهة مواقف حقيقة وإعطاء استجابة أوسع وأكثر فاعلية لها.



تعلم بكفاءة، بهدف تأهيل حقيقي، مع
هذه المحاضرة الجامعية الفريدة لجودتها
وسعدها، في سوق التدريس عبر الإنترنت"





الوحدة 1. العلاجات الطبيعية: المعالجة المثلية والعلاج بالنباتات والمغذيات

1.1. المقدمة

1.1.1. تعريف العلاجات الطبيعية

2.2.1.1. التصنيف

3.3.1.1. الاختلافات مع الطب التقليدي

4.4.1.1. التنظيم

5.5.1.1. الأدلة العلمية

6.6.1.1. المخاطر

1.2.1.1. المعالجة المثلية

مراجعة تاريخية موجزة. مفهوم hahnemann

مفهوم المعالجة المثلية: الأفكار الرئيسية

المبادئ الأساسية

3.3.1.1. المعالجة المثلية 2 مجالات المعالجة المثلية

1.3.1.1. الدساتير

2.3.1.1. نماذج الأعراض

3.3.1.1. سوابق المريض

4.4.3.1. أسباب هيرينغ

4.4.1.1. المعالجة المثلية 3.3.1.1. الخصائص

1.4.4.1. تحضير

1.1.4.1. المواد المستخدمة في تصنيعها

2.2.4.1. السواع

2.4.4.1. تفصيل صبغة الألم

3.3.4.1. التخفيفات

1.3.4.1. طرق التخفيف

2.3.4.1. الديناميكية أو النفوذ

3.3.4.1. تصنيف التخفيفات

4.4.1.1. النماذج الصيدلانية

5.4.1.1. طرق الإدارة

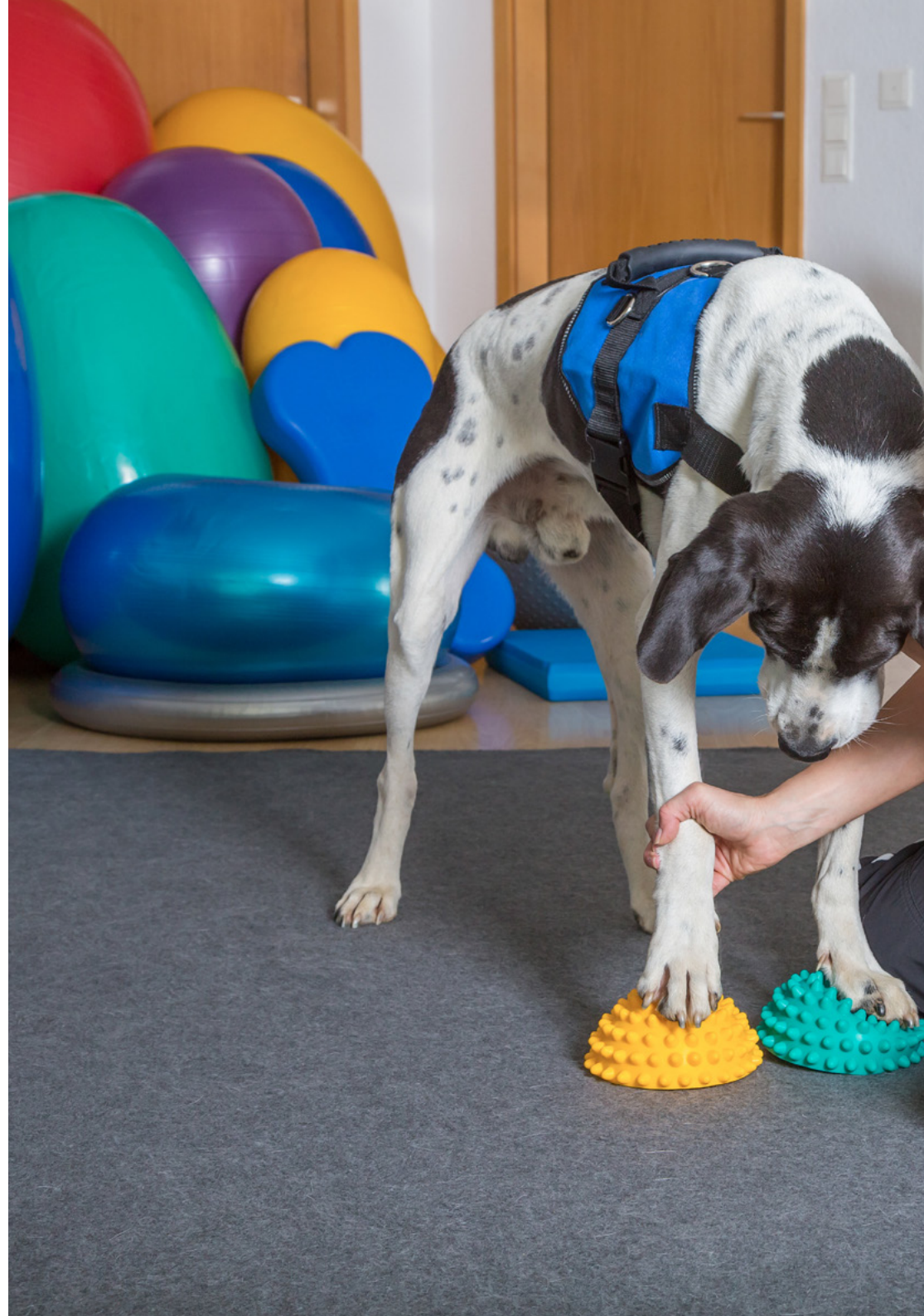
5.5.1.1. المعالجة المثلية 4.4.1.1. الأعراض ذات الصلة

1.5.1.1. لمحة عامة

2.2.5.1. المواد الطبية. أطروحة حول hahnemann

3.3.5.1. مقدمة في الذخيرة

- 6. نهج أمراض إعادة المعالجة المثلية 6.1
 - 1.6.1. الجهاز الهضمي
 - 2.6.1. الجهاز التنفسي
 - 3.6.1. الجهاز البولي
 - 4.6.1. الأعضاء التناسلية للإناث والذكور
- 7. نهج أمراض إعادة المعالجة المثلية 7.1
 - 1.7.1. التهاب الفرج
 - 2.7.1. نظام غلافي
 - 3.7.1. الجهاز العضلي الهيكيلي
 - 4.7.1. أعضاء الحس
 - 8.1. العلاج بالنباتات
 - 1.8.1. مراجعة تاريخية موجزة
 - 2.8.1. العلاج البيطري بالنباتات
 - 3.8.1. المبادئ الفعالة للنباتات الطيبة
 - 4.8.1. الاستعدادات وأشكال الإداراة
 - 5.8.1. دليل الوصفات الطيبة والصرف
 - 9.1. العلاج بالنباتات. نهج للأمراض
 - 1.9.1. الجهاز الهضمي
 - 2.9.1. الجهاز التنفسي
 - 3.9.1. الجهاز البولي
 - 4.9.1. الأعضاء التناسلية للإناث والذكور
 - 5.9.1. الجهاز العضلي الهيكيلي
 - 10.1. المغذيات والأغذية الوظيفية
 - 1.10.1. مراجعة تاريخية موجزة
 - 2.10.1. التعريف
 - 3.10.1. التصنيف والتطبيق



05

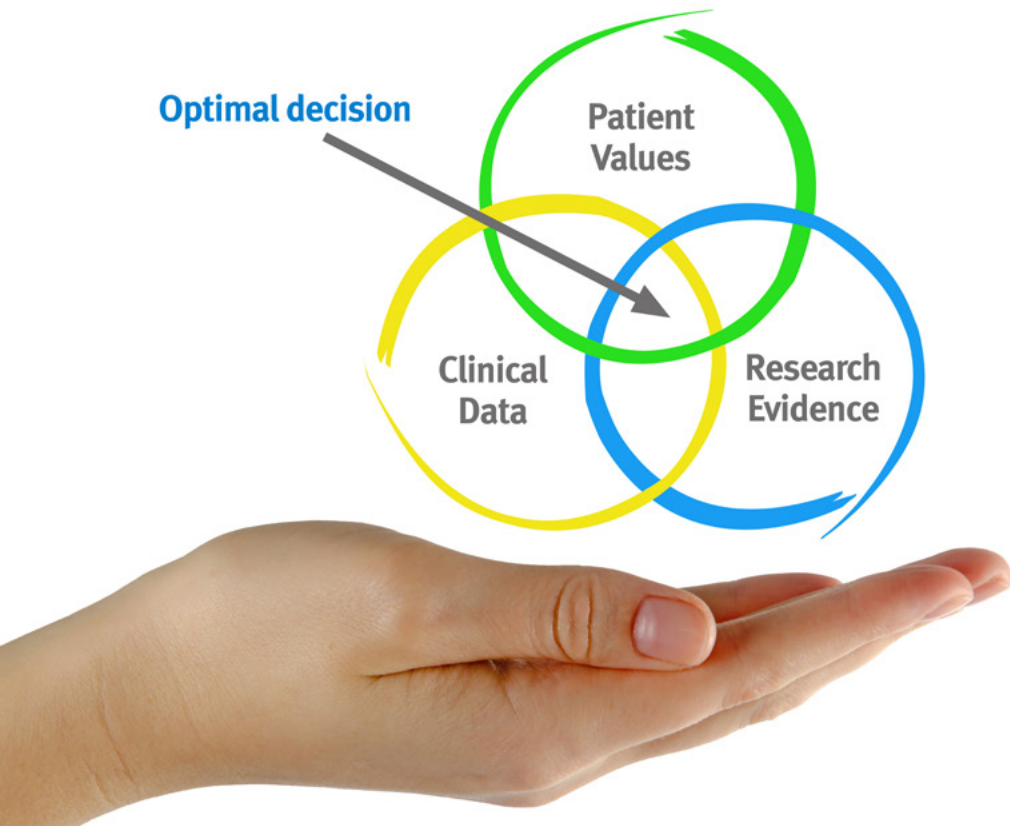
المنهجية

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

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 يتخلّى عن التعلم الخطّي التقليدي ليأخذك عبر أنظمة التدريس التعليم المركزة على التكرار؛ إنها طريقة تعلم أثبتت فعاليتها بشكل كبير، لا سيما في المواد الدراسية التي تتطلّب الحفظ



ووفقًا للدكتور Gérvais، فإن الحالة السريرية هي العرض المشروح لمريض، أو مجموعة من المرضي، والتي تصبح «حالة»، أي مثلاً أو نموذجًا 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 الحقيقة في الممارسة المهنية للصيدلي.

في جامعة TECH نستخدم منهج دراسة الحالة

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

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



هل تعلم أن هذا المنهج تم تطويره عام 1912 في جامعة هارفارد للطالب داريسي القانون؟ وكان يتمثل منهج دراسة الحال في تقديم موافق حقيقة معقدة لهم لكي يقوموا باتخاذ القرارات وتبصير كيفية حلها. وفي عام 1924 تم تأسيسها كمنهج تدريس قياسي في جامعة هارفارد



تُبرر فعالية المنهج بأربعة إنجازات أساسية:

1. الصيادلة الذين يتبعون هذا المنهج لا يحقّقون فقط استيعاب المفاهيم، ولكن أيضًا تنمية قدراتهم العقلية من خلال التمارين التي تقيّم الموافق الحقيقة وتقوم بتطبيق المعرفة المكتسبة.

2. يركِّز المنهج التعليم بقوّة على المهارات العمليّة التي تسمح للطالب بالاندماج بشكل أفضل في العالم الحقيقي.

3. يتم تحقيق استيعاب أبسط وأكثُر كفاءة للأفكار والمفاهيم، وذلك بفضل منهج الموافق الذي نشأنا من الواقع.

4. يصبح الشعور بكفاءة الجهد المستثمر حافزاً مهيناً للغاية للطالب، 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.

ندن نعزز منهج دراسة الحالة بأفضل منهجية تدريسي 100% عبر الانترنت في الوقت الحالي وهي: منهجية إعادة التعلم والمعروفة بـ *Relearning*.

سوف يتعلم الصيدلي من خلال الحالات الحقيقة وحل المواقف المعقدة في بيانات التعلم المحاكاة. تم تطوير هذه المحاكاة من أحدث البرامج التي تسهل التعلم الغامر.

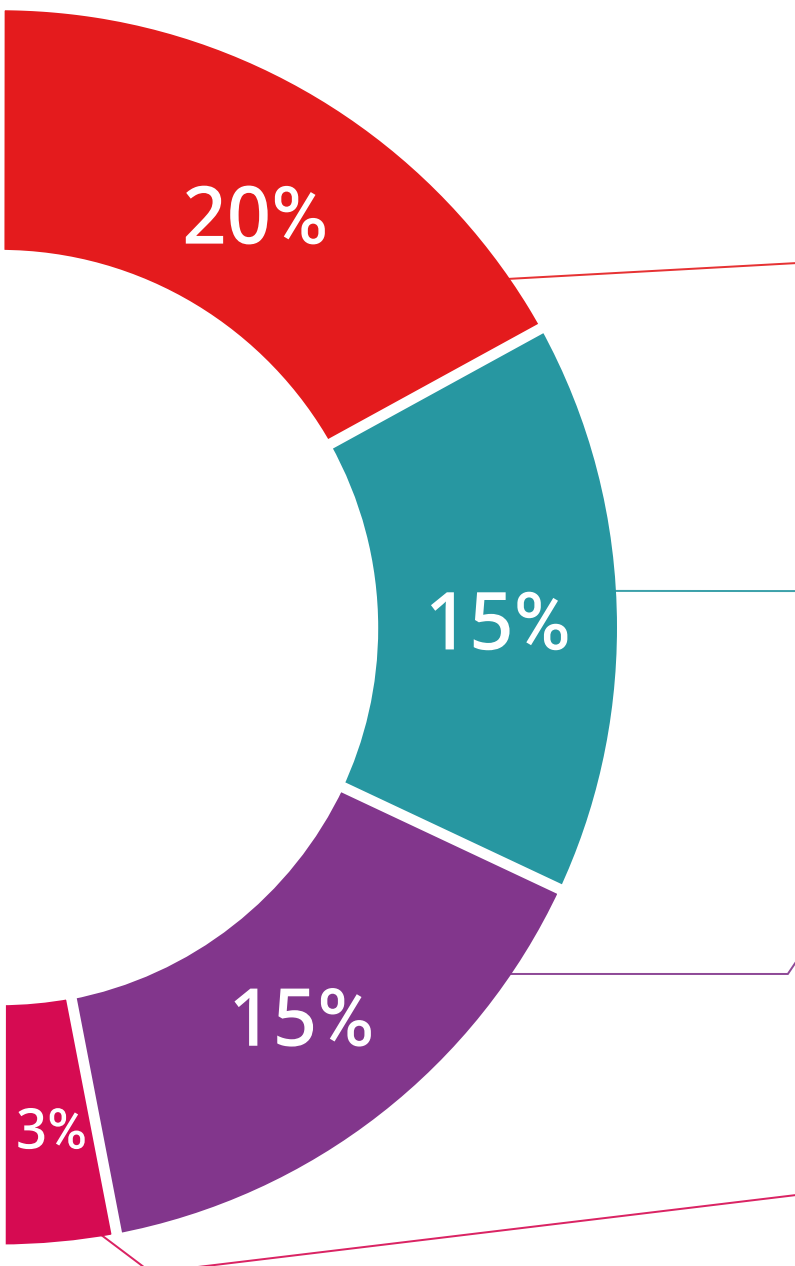
في طبعة المناهج التربوية في العالم، تمكنت منهجية إعادة التعلم من تحسين مستويات الرضا العام للعهنيين، الذين أكملوا دراساتهم، فيما يتعلق بممؤشرات الجودة لأفضل جامعة عبر الإنترنت في البلدان الناطقة بالإسبانية (جامعة كولومبيا).

من خلال هذه المنهجية، قمنا بتدريب أكثر من 115000 صيدلي بنجاح غير مسبوق، في جميع التخصصات السريرية بغض النظر عن العبة البراجي. تم تطوير هذه المنهجية التربوية في بيئه شديدة المتطلبات، مع طلاب جامعيين يتمتعون بظاهر 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
تذمتك، وتنمية الروح النقدية لديك، وكذلك قدرتك على
الدفاع عن الدجج والآراء المتباعدة: إنها معادلة واضحة للنجاح.

في برنامجنا، التعلم ليس عملية خطية، ولكنه يحدث في شكل لوبي (نتعلم ثم نطرح ما تعلمناه جانبًا فنساهم ثم نعيد تعلمها). 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 المعدّة بعناية للمهنيين:

المواد الدراسية



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

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 المعروضة في الفيديوهات



تقرب TECH الطلاب من أحدث التقنيات، إلى أحدث التطورات التعليمية، في طبيعة الأحداث الجارية في إجراءات الرعاية الصيدلانية. كل هذا، بضمير المتكلم، بأقصى درجات الصراوة، موضحاً ومفصلاً لمساهمة في الاستيعاب والفهم، وأفضل ما في الأمر أنه يمكنك مشاهدتها عدة مرات كما تريده.

ملخصات تفاعلية



يقدم فريق جامعة TECH المحتويات بطريقة جذابة وдинاميكية في أقراص الوسائط المتعددة التي تشمل الملفات الصوتية والفيديوهات والصور والرسوم البيانية والخرائط المفاهيمية من أجل تعزيز المعرفة. اعترفت شركة مايكروسوف 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، سيمكن الطالب من الوصول إلى كل ما يحتاجه لإكمال تدريسه.



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 الخبراء بإرشاد الطالب من خلال تنمية الانتباه وحل المواقف المختلفة: طريقة واضحة و مباشرة 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 ذاتية التقييم: حتى يمكن من التحقق من كيفية تحقيق أهدافه.



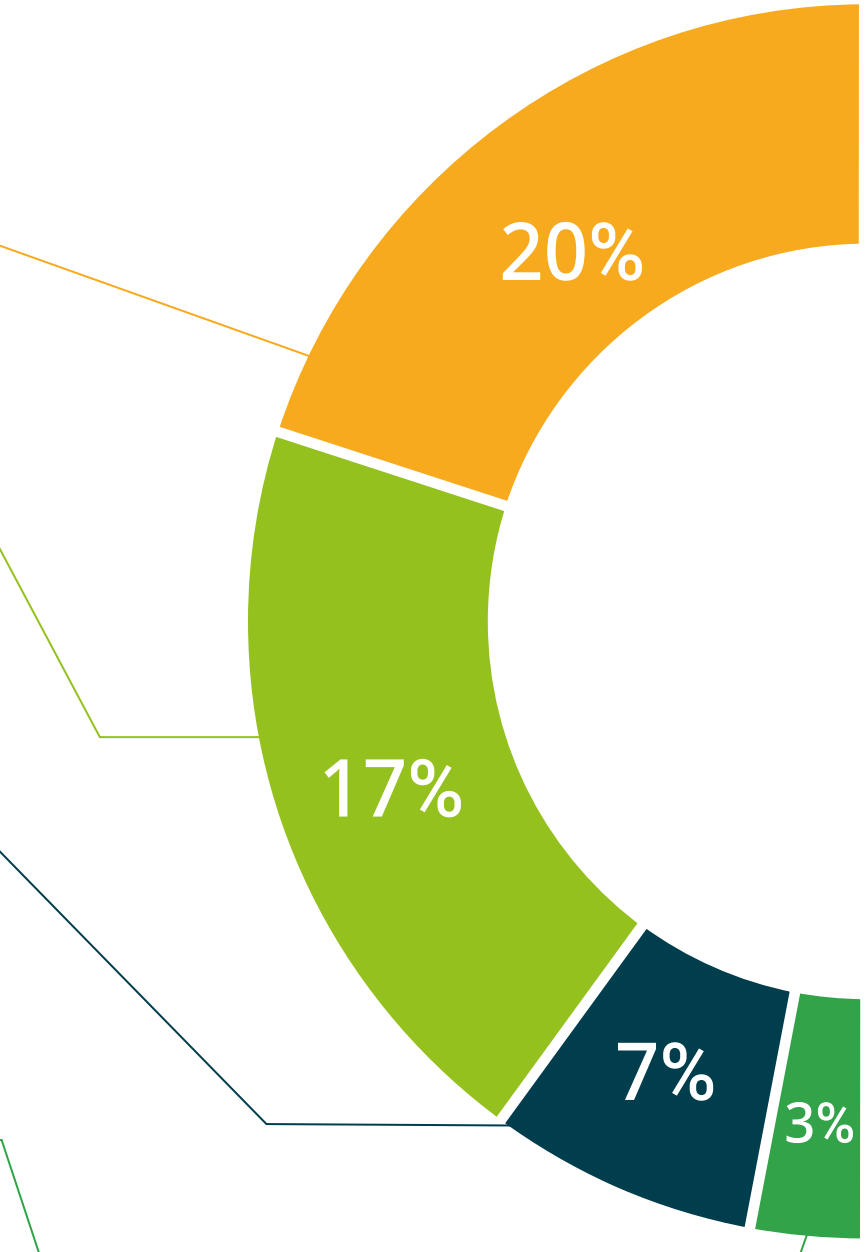
المحاضرات الرئيسية

هناك أدلة علمية على فائدة المراقبة بواسطة الخبراء كطرف ثالث في عملية التعلم. إن مفهوم ما يسمى 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 تعليمهم.

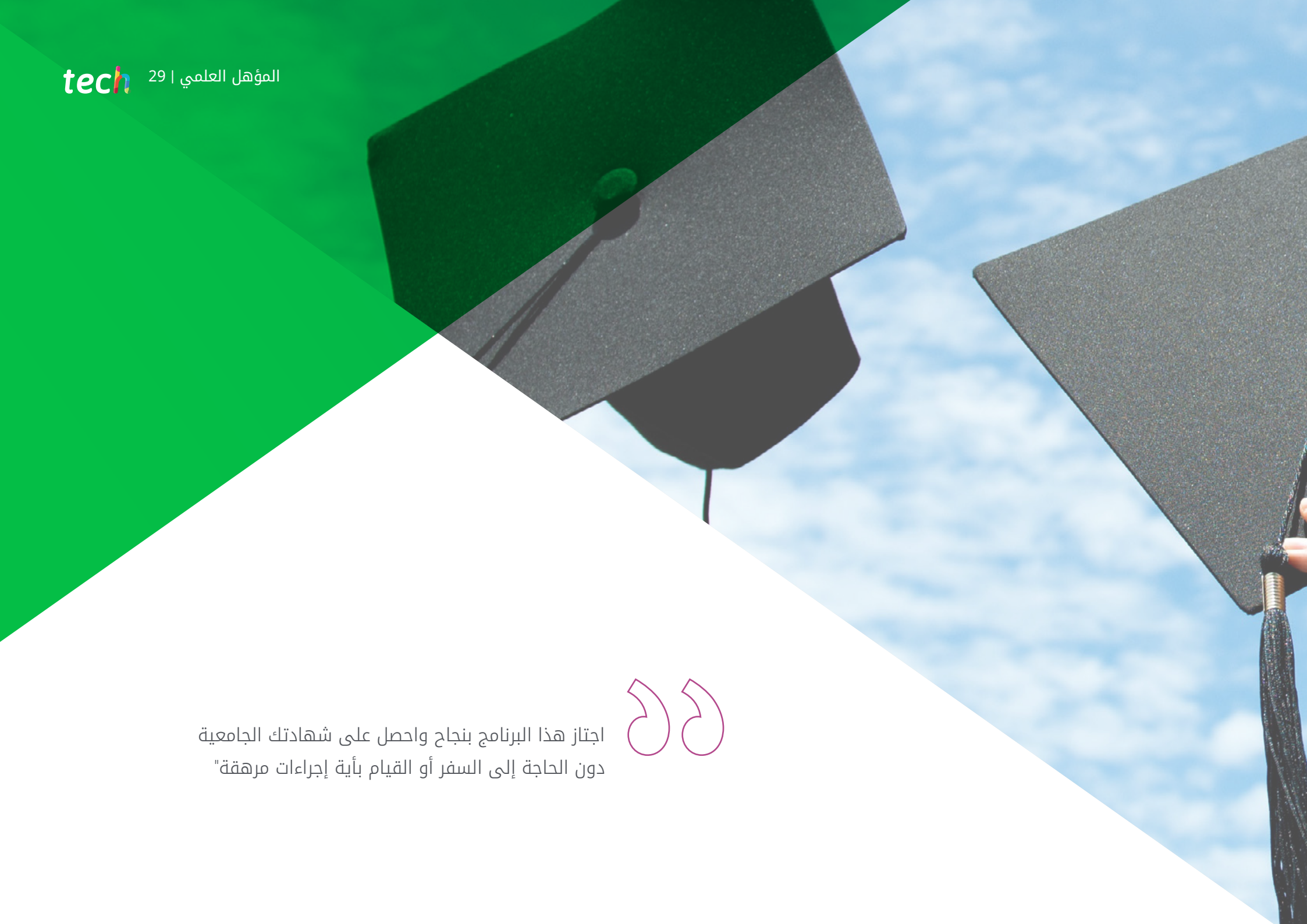


06

المؤهل العلمي

تضمن المحاضرة الجامعية في العلاجات الطبيعية المطبقة في الطب البيطري، بالإضافة إلى التدريب الأكثر دقة وحداثة، الحصول على مؤهل محاضرة جامعية الصادر عن TECH الجامعة التكنولوجية.





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



يحتوي برنامج المحاضرة الجامعية في العلاجات الطبيعية المطبقة في الطب البيطري البرنامج التعليمي الأكثر اكتمالاً وحداثة في السوق.

بعد اجتياز التقييم، سيحصل الطالب عن طريق البريد العادي* مصحوب بعلم وصول مؤهل محاضرة جامعية الصادر 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 تطلب من قبل مكاتب التوظيف ومسابقات التعيين ولجان التقييم الوظيفي والمهني.

المؤهل العلمي: المحاضرة الجامعية في العلاجات الطبيعية المطبقة في الطب البيطري
طريقة: عبر الإنترنت

مدة: 6 أسابيع





محاضرة جامعية العلاجات الطبيعية المطبقة في الطب البيطري

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

محاضرة جامعية العلاجات الطبيعية المطبقة في الطب البيطري

