

محاضرة جامعية الخدمات المهنية الصيدلانية لمراجعة وتوفير المعلومات



مُعتمد من قِبَل:



الجامعة
التكنولوجية **tech**

محاضرة جامعية
الخدمات المهنية الصيدلانية
لمراجعة وتوفير المعلومات

« طريقة التدريس: أونلاين

« مدة الدراسة: 6 أسابيع

« المؤهل الجامعي من: TECH الجامعة التكنولوجية

« مواعيد الدراسة: وفقاً لوتيرتك الخاصة

« الامتحانات: أونلاين

رابط الدخول إلى الموقع الإلكتروني: www.techtute.com/ae/pharmacy/postgraduate-certificate/professional-pharmaceutical-information-provision-review-services

الفهرس

02

الأهداف

صفحة 8

01

المقدمة

صفحة 4

05

المنهجية

صفحة 20

04

الهيكل والمحتوى

صفحة 16

03

هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية

صفحة 12

06

المؤهل العلمي

صفحة 28

المقدمة

تتطور الصيدلة المجتمعية نحو توفير الخدمات المهنية التي تعود بالنفع على صحة المريض. بهذه الطريقة، من الشائع أن يقوم الصيدلة بطمأنة الناس من خلال تقديم معلومات شاملة عن الأدوية أو من خلال القيام بالتحقيق الصحي. لذلك من الضروري أن يكون المهنيون على دراية بالتغيرات في عمليات استخدام الأدوية والأجهزة الطبية. بناءً على هذه الحاجة، أنشأت جامعة TECH هذا المؤهل العلمي 100% عبر الإنترنت، والذي يوفر للطلاب تحدياً متقدماً حول المواقف السريرية المختلفة التي يحتاجون فيها إلى توضيح الشكوك حول العلاجات أو إعادة تكييف استراتيجية تحسين الالتزام بأدوية معينة. فرصة فريدة لمواكبة آخر المستجدات مع أفضل الخبراء في هذا القطاع.



محاضرة جامعية ستعزز خدماتك
المهنية الصيدلانية في إدارة الأدوية“



تحتوي هذه المحاضرة الجامعية في الخدمات المهنية الصيدلانية لمراجعة وتوفير المعلومات على البرنامج التعليمي الأكثر اكتمالاً وحدائثه في السوق، أبرز ميزاتة هي:

- ♦ تطوير دراسات الحالة التي يقدمها خبراء في الصيدلة المجتمعية
- ♦ محتوياتها البيانية والتخطيطية والعملية البارزة التي يتم تمورها بها تجمع المعلومات العلمية والرعاية العملي حول تلك التخصصات الأساسية للممارسة المهنية
- ♦ التمارين العملية حيث يمكن إجراء عملية 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

إن دور الصيدلة في الصيدلة المجتمعية ضروري لصحة المرضى الجسدية والعقلية، إن العمل عن كثب مع المهنيين الصحيين الآخرين لتخصيص العلاجات ونقل المعلومات الأكثر دقة له تأثير مباشر على صحة الأشخاص.

في هذا السياق، يتم تقديم الصيدلي كخبير يمكنه اكتشاف الصعوبات التي قد يواجهها المريض عند استخدام العلاج، وتحديد الأسباب والتعاون مع إرشاداته أو إرشاداته، بحيث يتم اتباع الإرشادات الصحيحة في استخدام الأدوية. مهمة وثيقة الصلة بالموضوع بشكل كبير وهي مهمة تستكشفها هذه المحاضرة الجامعية في المراجعة المهنية الصيدلانية وخدمات توفير المعلومات بشكل متعمق.

هو برنامج مكثف يتكون من 270 ساعة تدريبية، حيث سيقوم الطلاب بإكمال تحديث كامل للعمليات المستخدمة حالياً لتحسين العلاقات مع العملاء. كل هذا، مع منهج دراسي يتضمن ملخصات فيديو، وفيديوهات متعمقة، ودراسات حالة، ومزيد من القراءة.

علوة على ذلك، مع نظام إعادة التعلم Relearning، القائم على تكرار أهم المفاهيم خلال هذا المسار الدراسي، لن يضطر الخريج إلى استثمار عدد كبير من الساعات في الدراسة وسيحصل على تحديث أكثر فعالية.

بهذه الطريقة، تقدم هذه المؤسسة الأكاديمية للصيدلة برنامجاً مثالياً ليتمكنوا من الجمع بين مسؤولياتهم اليومية وبرنامج عالي الجودة. كل ما تحتاجه هو جهاز إلكتروني مثل Tablet أو هاتف محمول أو كمبيوتر متصل بالإنترنت لعرض المنهج الدراسي المستضاف على المنصة الافتراضية في أي وقت من اليوم. فرصة فريدة لا تناسب إلا جامعة TECH.



في 6 أسابيع فقط، احصل على
المعلومات الأساسية لتحسين
إجراءات مراجعة الأدوية الخاصة بك“

ستتمكن من إدارة وقتك بنفسك للوصول إلى هذه المحاضرة الجامعية 100% عبر الإنترنت بدون حصص دراسية مجدولة.

ابحث وقتما تشاء، من جهاز الكمبيوتر الخاص بك المتصل بالإنترنت، عن أنظمة إعادة التكيف والتكيف وتعديل الجرعات المخصصة.

قلل ساعات الحفظ والتركيز على المفاهيم الأكثر صلة بفضل نظام إعادة التعلم Relearning في هذا البرنامج"

البرنامج يضم في أعضاء هيئة تدريسه محترفين في المجال يصوبون في هذا التدريب خبرة عملهم، بالإضافة إلى متخصصين معترف بهم من الشركات الرائدة والجامعات المرموقة. سيسمح محتوى الوسائط المتعددة المُعد بأحدث التقنيات التعليمية بالتعلم المهني والسياقي، أي بيئة محاكاة توفر تدريبًا غامرًا مبرمجًا للتدريب في مواقف حقيقية. يرتكز تصميم هذا البرنامج على التعلّم القائم على حل المشكلات، والذي من خلاله يجب على المحترف محاولة حل المواقف المختلفة للممارسة المهنية التي يواجهها طوال فترة البرنامج. للقيام بذلك، سيحصل على مساعدة من نظام فيديو تفاعلي مبتكر من قبل خبراء مشهورين.

الأهداف

عند الانتهاء من هذه المحاضرة الجامعية، سيكون الصيدلي قد حصل على أحدث المعلومات حول عمليات مراجعة وتوفير المعلومات في صيدليات المجتمع. سيكون ذلك ممكناً بفضل النهج النظري والعملي لمنهج هذا البرنامج. بهذه الطريقة، يمكنك دمج أحدث الإجراءات وأكثرها تقدماً في ممارستك اليومية لتقديم أفضل المعلومات للمريض أو إجراء التعديلات المناسبة على العلاجات. كل ذلك في 6 أسابيع فقط.



يوفر لك هذا المؤهل العلمي الحلول التي
ستساعدك في عملك اليومي لتقديم المعلومات
الأكثر دقة للمرضى في صيدلية المجتمع“



الأهداف العامة



- ♦ تحديث معرفة الصيدلي المجتمعي في مختلف خدمات الرعاية المهنية الصيدلانية
- ♦ تعزيز إستراتيجيات الرعاية الصيدلانية القائمة على التعامل مع المريض من صيدلية المجتمع في مجال الرعاية الصحية الاجتماعية والرعاية الصحية المنزلية
- ♦ تشجيع اكتساب المهارات من خلال نظام سمعي بصري قوي وتمكين تطويرها من خلال ورش عمل المحاكاة عبر الإنترنت و/أو التدريب المحدد
- ♦ تشجيع التطوير المهني للميدان المجتمعيين من خلال التعليم المستمر والبحوث
- ♦ دمج تقديم خدمات الرعاية المهنية الصيدلانية المختلفة في الممارسة الصيدلانية المعتادة لصيدلية المجتمع
- ♦ تعزيز التطوير المهني للميدان المجتمعيين في مجال الصيدلة المجتمعية



احصل على الموارد التي تحتاجها لتوسيع نطاق مهاراتك في تصميم خدمات التثقيف الصحي من خلال هذا المؤهل العلمي“

الأهداف المحددة



- ♦ تحديد الحالات والخدمات السريرية المختلفة التي تكون فيها مراجعة الدواء ضرورية
- ♦ التفريق بين مختلف أنواع المراجعات الطبية
- ♦ عرض كيفية إجراء مراجعة لاستخدام المريض للأدوية الخاصة به
- ♦ تشغيل أجهزة الاستنشاق والأنسولين المختلفة المستخدمة في العلاج الدوائي
- ♦ سؤال عن المواقف التي يواجهها المرضى والتي تبرر الحاجة إلى المساعدة في إعطاء الأدوية التي يستخدمونها الحاجة إلى المساعدة في إعطاء الأدوية التي يستخدمونها
- ♦ وصف الأنواع المختلفة من الأدوية المعقدة، بالإضافة إلى شرح كيفية إدارتها للمريض أو مقدم الرعاية
- ♦ تقييم سحب الأدوية الموصوفة والمحافظة على الأدوية الموصوفة التي سيتناولها المريض في المراحل الانتقالية بين مستويات الرعاية المختلفة
- ♦ التفكير في استخدام جرعات الوحدة في صرف الجرعات للمرضى المقيمين في المؤسسات
- ♦ اكتشاف وحل مشاكل المرضى مع الأدوية الموجودة في خزائن الأدوية الخاصة بهم
- ♦ تحديد الخدمات المختلفة التي يمكن استخدامها في رعاية المرضى لتحسين الالتزام بالعلاج
- ♦ تحديد نتائج العلاج التي تمت ملاحظتها مباشرة في علاج المرضى
- ♦ الاعتراف بدور إعادة تغليف الأدوية كاستراتيجية لتحسين التزام بعض المرضى بالعلاجات الدوائية
- ♦ التفريق بين أنظمة إعادة التكييف الشخصية وأنظمة تعديل الجرعة وتكييفها (الجرعة، إلخ)
- ♦ التفريق بين المشورة والاستشارة كأنشطة تقديم المعلومات عن الأدوية
- ♦ تعريف الأنواع المختلفة من الاستفسارات عن معلومات الأدوية الدوائية وكيفية حلها
- ♦ نقل المعرفة حول الأدوية
- ♦ تصميم خدمات التثقيف الصحي لمختلف الفئات العلاجية



هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية

تركز جامعة TECH فلسفتها على تقديم أعلى مستويات الجودة لجميع الطلاب. لتحقيق هذا الهدف، فإنها تنفذ عملية اختيار صارمة لجميع المعلمين الذين يقومون بتدريس البرامج. لذلك، يضمن الخريج الحصول على منهج دراسي أعده أفضل الخبراء في قطاع الصيدلة وأيضًا بخلفية مهنية واسعة في الرعاية التي يجب أن تقدمها الصيدليات المجتمعية.



سيتولى متخصصون في مجال الصيدلة
مسؤولية تزويدك بأحدث خدمات المراجعة
الدوائية المهنية وتوفير المعلومات الدوائية“



هيكل الإدارة

د. Baixauli Fernández, Vicente Javier

- ♦ صيدلي المجتمع
- ♦ صيدلاني مسؤول عن صيدلية مجتمعية في فالنسيا
- ♦ نائب رئيس الجمعية الإسبانية للصيدلة المجتمعية
- ♦ عضو مجلس إدارة micof في Valencia
- ♦ دكتوراه في الصيدلة من جامعة CEU Cardenal Herrera
- ♦ بكالوريوس في علوم وتكنولوجيا الأغذية من كلية الهندسة الزراعية في جامعة فالنسيا البوليتكنيك
- ♦ شهادة الخبرة الجامعية في المراقبة الدوائية، جامعة غرناطة
- ♦ خبرة في التدريس في العديد من طبعات الماجستير الجامعي والدورات التدريبية
- ♦ مؤلف كتاب ACOFAR, El Farmacéutico, Offarmg, Pharmaceutical Care España, Farmacéuticos Comunitarios
- ♦ مؤلف مشارك لأكثر من 23 كتاباً



الأساتذة

أ. Bellver Beltrán, Sara

- ♦ صيدلية الأسرة والمجتمع
- ♦ صيدلية مجتمعية في سالامانكا. كاستيون
- ♦ مدرسة في حرم SEFAC
- ♦ بكالوريوس صيدلة
- ♦ عضوة في: الجمعية الإسبانية للصيدلة الأسرية والمجتمعية (SEFAC) واللجنة الفرعية للصيدلة الأسرية والمجتمعية التابعة للجمعية الإسبانية للصيدلة الأسرية والمجتمعية

د. Prats Más, Rosa

- ♦ صيدلية مجتمعية خبيرة في رعاية مرضى ارتفاع ضغط الدم
- ♦ المديرية وصيدلية في صيدلية La Pedrera
- ♦ منسقة مجموعة ارتفاع ضغط الدم ومخاطر الأوعية الدموية
- ♦ دكتوراه في الصيدلة من جامعة غرناطة
- ♦ ماجستير في الرعاية الصيدلية من جامعة فالنسيا
- ♦ عضوة في: الجمعية الإسبانية لصيدلة الأسرة والمجتمع والكلية الرسمية للصيدلة في أليكانتي

أ. Magro Horcajada, Mari Carmen

- ♦ صيدلية مجتمعية
- ♦ منسقة مجموعة علم المناعة والأمراض المعدية في الجمعية الإسبانية لصيدلة الأسرة والمجتمع
- ♦ عضوة مجلس إدارة الجريدة الرسمية لمزارع مدريد
- ♦ مؤلفة العديد من الكتب والمنشورات المتعلقة بالصيدلة المجتمعية
- ♦ أمينة صندوق الجمعية الإسبانية للصيدلة الأسرية والمجتمعية في مدريد
- ♦ بكالوريوس صيدلة

أ. Ruiz González, E. Desirée

- ♦ صيدلية مجتمعية فالينسيا
- ♦ باحثة في مجال علم مرض السكري
- ♦ بكالوريوس صيدلة

أ. Casamayor Sebastián, Francisco Antonio

- ♦ صيدلي وأخصائي تغذية
- ♦ صيدلي المجتمع
- ♦ عضو في SEFAC من أراغون ولاريوخا ونافار
- ♦ مؤلف مقال التغذية وفن الطهو في أراغون
- ♦ بكالوريوس صيدلة
- ♦ بكالوريوس في التغذية والحمية

أ. Huarte Royo, Joaquina

- ♦ صيدلية مجتمعية في Pamplona
- ♦ نائب رئيس الجمعية الإسبانية للصيدلة السريرية والأسرية والمجتمعية
- ♦ مؤلفة العديد من المقالات المتخصصة
- ♦ بكالوريوس في الصيدلة

د. Molinero Crespo, Ana

- ♦ دكتورة في الصيدلة متخصصة في التنظيم الاستراتيجي للجمعيات العلمية الطبية
- ♦ نائب رئيس الجمعية الإسبانية للصيدلة السريرية والأسرية والمجتمعية (SEFAC)
- ♦ المديرية الفنية في صيدلية Molinero
- ♦ صيدلية مجتمعية فوينلابرادا، مدريد
- ♦ أستاذة مشاركة في علوم الطب البيطري الحيوية من جامعة Alcalá
- ♦ دكتوراه في الصيدلة من جامعة Complutense بمدريد
- ♦ بكالوريوس صيدلة من جامعة كومبلوتنسي بمدريد
- ♦ العمل على التنظيم الاستراتيجي للجمعيات الطبية العلمية. ESADE
- ♦ ماجستير في الإقلاع عن التدخين من جامعة برشلونة
- ♦ ماجستير في إدارة مكاتب الصيدلة من جامعة ألكالا
- ♦ متخصصة في طب التحليل السريري من جامعة Complutense في مدريد

أ. Colomer Molina, Vicente

- ♦ أخصائي في الصيدلة المجتمعية
- ♦ مالك صيدلية Vicente Colomer
- ♦ ماجستير في الصيدلة من جامعة CEU Cardenal Herrera
- ♦ بكالوريوس في الصيدلة من جامعة فالنسيا
- ♦ عضوة في: مجلس الكلية الرسمية للامعة جداً للصيدلة في فالنسيا (MICOF)

أ. Morillo Lisa, Rosa María

- ♦ صيدلية مجتمعية في ألكالا دي إيبرو
- ♦ عضوة الصيدلة الريفية في الكلية الرسمية للصيدلة في سرقسطة
- ♦ بكالوريوس صيدلة

الهيكل والمحتوى

بفضل فعالية طريقة إعادة التعلم Relearning، لن يضطر الطلاب الذين يدرسون هذه الدرجة إلى تخصيص عدد كبير من الساعات للدراسة والحفظ. بالتالي، من خلال هذه الطريقة، التي تعتمد على التكرار المستمر للمفاهيم، سيتم توحيد المحتوى الرئيسي الذي يتم تناوله بطريقة أبسط بكثير. كل هذا، بالإضافة إلى ذلك، مدعومًا بالعديد من المواد التعليمية المستضافة في المكتبة الافتراضية لهذه المحاضرة الجامعية في المراجعة المهنية الصيدلانية وخدمات توفير المعلومات.



لديك مكتبة افتراضية كاملة جداً تحت تصرفك
مع إمكانية الوصول إليها على مدار 24 ساعة
في اليوم، 7 أيام في الأسبوع“



الوحدة 1. تهدف جمعية صيدلية الأسرة والمجتمع في الأندلس إلى تحسين عملية استخدام الأدوية والأجهزة الطبية 2

1.1. مراجعة الأدوية

- 1.1.1. نظام التوفيق بين الأدوية
 - 2.1.1. نظام مراجعة العلاج الدوائي
 - 3.1.1. نظام مراجعة استخدام الأدوية
 - 4.1.1. نظام مراجعة أدوات الإسعافات الأولية
- ### 2.1. توفير المعلومات الدوائية العلاجية
- 1.2.1. نظام إدارة الدواء
 - 2.2.1. نظام تحضير جرعة الوحدة
 - 3.2.1. نظام لإعداد أنظمة تحديد مخصصة (DOT)
 - 4.2.1. نظام لإعداد أنظمة تحديد مخصصة (DPS)
 - 5.2.1. نظام توفير المعلومات الدوائية
 - 6.2.1. نظام التوعية الصحية

أنت أمام شهادة جامعية ستتيح لك تحديث
عمليات استخدام الدواء في صيدلية المجتمع“



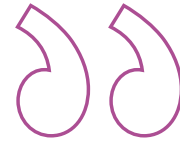
المنهجية

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*).



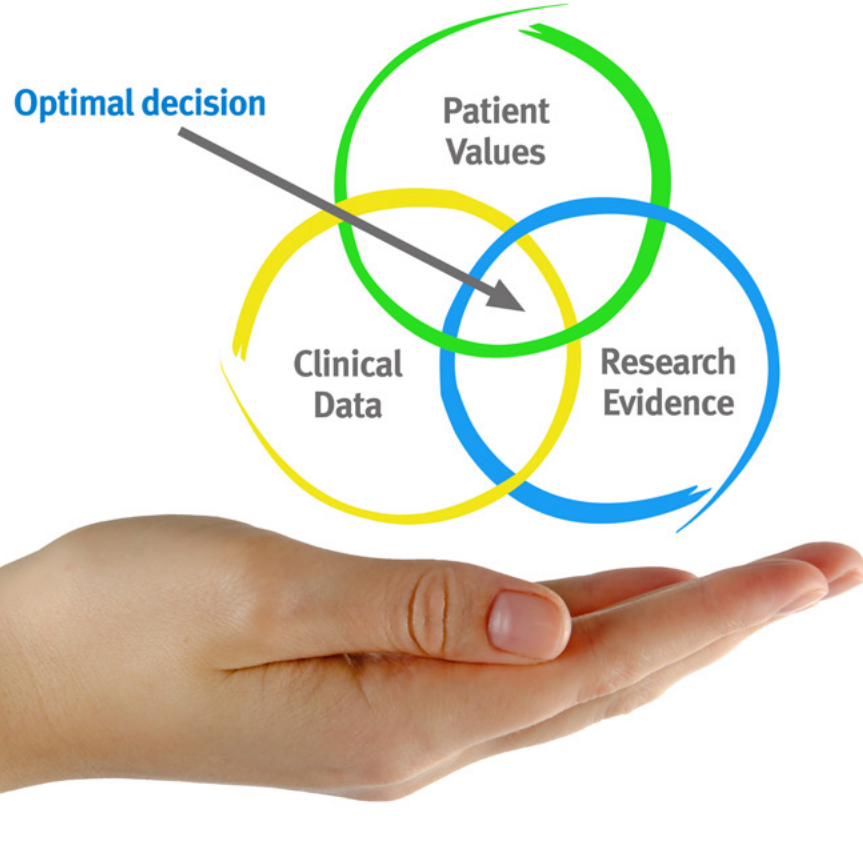
اكتشف منهجية *Relearning* (منهجية إعادة التعلم)، وهي نظام يتخلى عن التعلم الخطي التقليدي ليأخذك عبر أنظمة التدريس التعليم المرتكزة على التكرار: إنها طريقة تعلم أثبتت فعاليتها بشكل كبير، لا سيما في المواد الدراسية التي تتطلب الحفظ"



في جامعة TECH نستخدم منهج دراسة الحالة

أمام حالة معينة، ما الذي يجب أن يفعله المهني؟ 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.



وفقاً للدكتور Gérvas، 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 تفردتها أو ندرتها. لذا فمن الضروري أن تستند الحالة إلى الحياة المهنية الحالية، في محاولة لإعادة إنشاء عوامل التكييف الحقيقية في الممارسة المهنية للصيدلي.



هل تعلم أن هذا المنهج تم تطويره عام 1912 في جامعة هارفارد للطلاب دارسي القانون؟ وكان يمثل 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. المبادلة 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 المنهج 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 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 الصيدلي 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 115000 صيدلي بنجاح غير مسبوق، في جميع التخصصات السريرية بغض النظر عن العبء الجراحي. تم تطوير هذه المنهجية 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 (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 الصيادلة الذين سيقومون بتدريس البرنامج الجامعي، وتحديدًا من أجله، بحيث يكون التطوير التعليمي محددًا وملموًا 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 التقنيات والإجراءات المعروضة في الفيديوهات



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

ملخصات تفاعلية

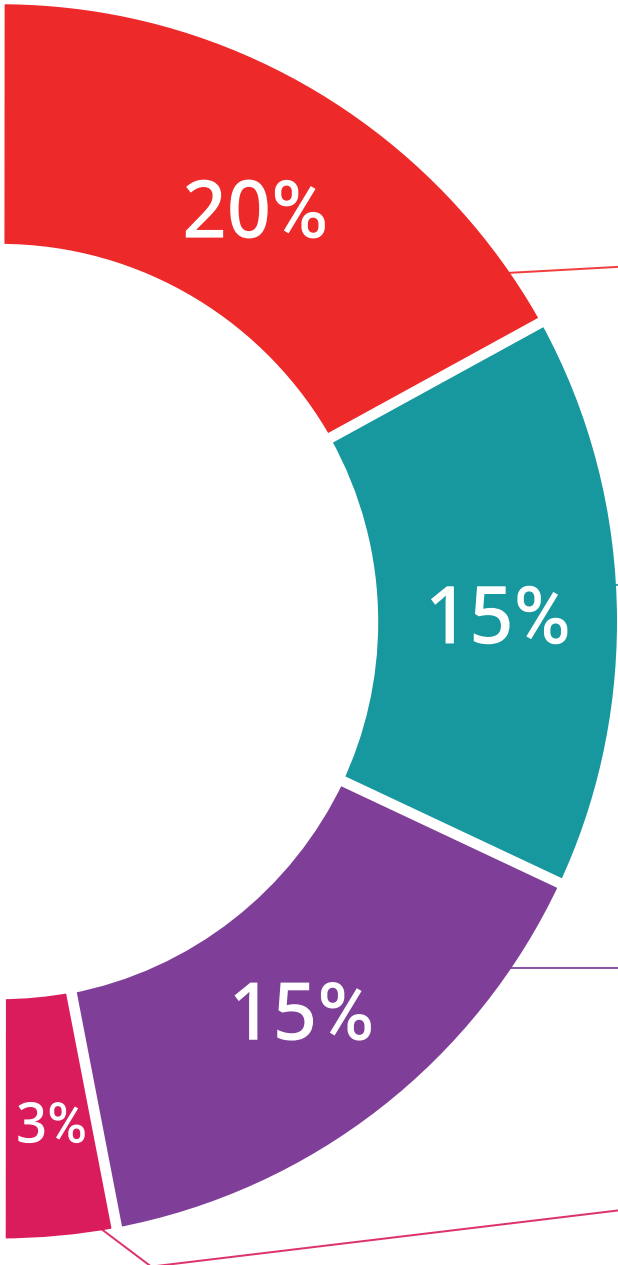


يقدم فريق جامعة TECH المحتويات بطريقة جذابة وديناميكية في أقراص الوسائط المتعددة التي تشمل الملفات الصوتية والفيديوهات والصور والرسوم البيانية والخرائط المفاهيمية من أجل تعزيز المعرفة. اعترفت شركة مايكروسوفت بهذا النظام التعليمي الفريد لتقديم محتوى الوسائط المتعددة على أنه "قصة نجاح أوروبية".

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.



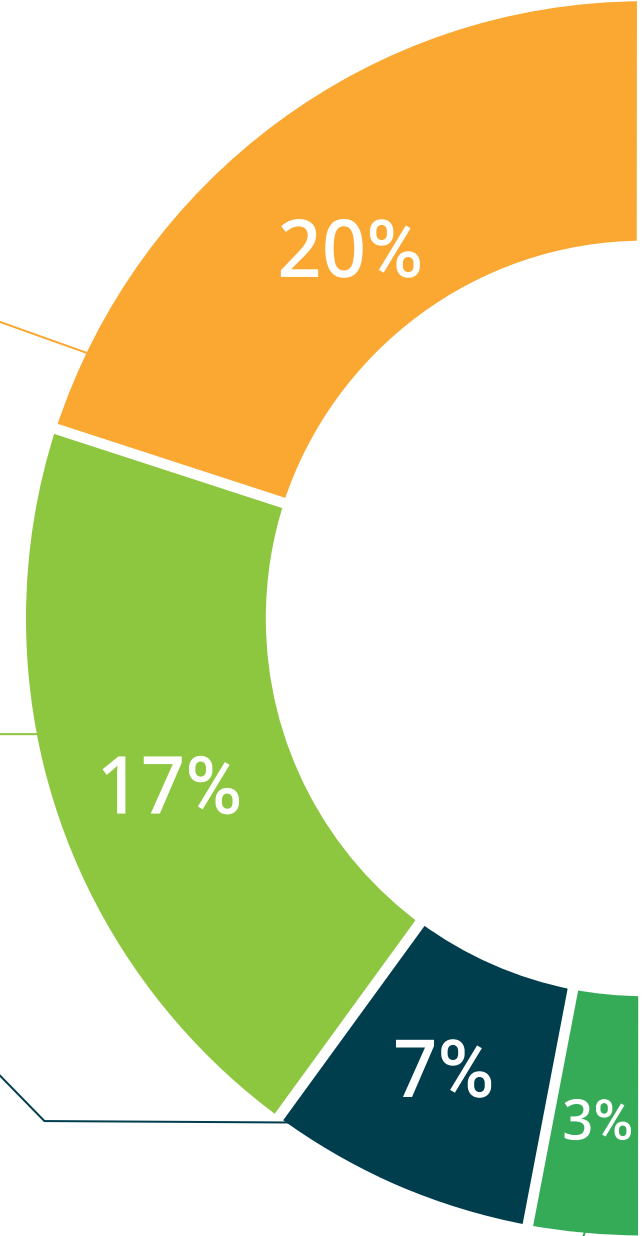
المحاضرات الرئيسية

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 الخدمات المهنية الصيدية لمراجعة وتوفير المعلومات بالإضافة إلى التدريب الأكثر دقة وحدائث، الحصول على مؤهل المحاضرة الجامعية الصادر عن TECH الجامعة التكنولوجية.



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



تحتوي المحاضرة الجامعية في الخدمات المهنية الصيدلية لمراجعة وتوفير المعلومات على البرنامج العلمي الأكثر اكتمالا وحدائثة في السوق.

بعد اجتياز التقييم، سيحصل الطالب عن طريق البريد العادي* مصحوب بعلم وصول مؤهل المحاضرة الجامعية الصادر عن TECH الجامعة التكنولوجية.

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

المؤهل العلمي: المحاضرة الجامعية في الخدمات المهنية الصيدلية لمراجعة وتوفير المعلومات
طريقة الدراسة: عبر الإنترنت
مدة الدراسة: 6 أسابيع



المستقبل

الأشخاص

الصحة

الثقة

التعليم

المرشدون الأكاديميون المعلومات

الضمان

التدريس

الاعتماد الأكاديمي

المؤسسات

التعلم

المجتمع

الالتزام

التقنية

tech الجامعة
التكنولوجية

الحاضر

الابتكار

الحاضر

الجودة

محاضرة جامعية

الخدمات المهنية الصيدلية

لمراجعة وتوفير المعلومات

« طريقة التدريس: أونلاين

« مدة الدراسة: 6 أسابيع

« المؤهل الجامعي من: TECH الجامعة التكنولوجية

« مواعيد الدراسة: وفقاً لوتيرتك الخاصة

« الامتحانات: أونلاين

التدريب الافتراضي

المؤسسات

الفصول الافتراضية

اللغات

محاضرة جامعية الخدمات المهنية الصيدلانية لمراجعة وتوفير المعلومات



مُعتمد من قِبَل: