



محاضرة جامعية

التكوينات المركبة ومستحضرات التجميل  
في الأمراض الجلدية



الجامعة  
التكنولوجية  
**tech**

محاضرة جامعية

التكوينات المركبة ومستحضرات التجميل  
في الأمراض الجلدية

« 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

رابط الدخول إلى الموقع الإلكتروني: [www.techitute.com/ae/pharmacy/postgraduate-certificate/magistral-cosmetic-formulation-dermatology](http://www.techitute.com/ae/pharmacy/postgraduate-certificate/magistral-cosmetic-formulation-dermatology)

# الفهرس

02

الأهداف

صفحة 8

01

المقدمة

صفحة 4

05

المنهجية

صفحة 24

04

الهيكل والمحتوى

صفحة 20

03

هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية

صفحة 12

06

المؤهل العلمي

صفحة 32

# 01 المقدمة

الجلد هو أكبر عضو في الجسم ويشكل جزءاً كبيراً من الصورة أمام الآخرين. في الواقع، تعد الاستشارات المتعلقة بمشاكل الجلد من بين الاستشارات الأكثر عدداً في الرعاية الأولية.





تحتوي هذه المحاضرة الجامعية في التكوينات المركبة ومستحضرات التجميل في الأمراض الجلدية على البرنامج العلمي الأكثر اكتمالا وحدائثة في السوق"



تحتوي هذه محاضرة جامعية في التكوينات المركبة ومستحضرات التجميل في الأمراض الجلدية على البرنامج العلمي الأكثر اكتمالا وحدائثة في السوق. ومن أبرز الميزات في هذا البرنامج:

- ♦ تطوير أكثر من 75 حالة سريرية قدمها خبراء في التكوينات المركبة ومستحضرات التجميل في الأمراض الجلدية
- ♦ تجمع محتوياتها الرسومية والتخطيطية والعملية البارزة التي يتم تصورها بها المعلومات العلمية والرعاية الصحية حول تلك التخصصات التي لا غنى عنها للممارسة المهنية
- ♦ آخر المستجدات التشخيصية-العلاجية في التقييم والتشخيص والتدخل في التكوينات المركبة ومستحضرات التجميل في الأمراض الجلدية
- ♦ تحتوي على تدريبيات عملية حيث يتم إجراء عملية التقييم الذاتي لتحسين التعليم
- ♦ نظام تعلم تفاعلي قائم على الخوارزميات لاتخاذ القرار بشأن الحالات السريرية المثارة
- ♦ مع التركيز بشكل خاص على الطب القائم على الأدلة ومنهجيات البحث في التكوينات المركبة ومستحضرات التجميل في الأمراض الجلدية
- ♦ كل هذا سيتم استكماله من قبل الدروس النظري، أسئلة للخبراء، منتديات مناقشة حول موضوعات مثيرة للجدل وأعمال التفكير الفردي
- ♦ توفر المحتوى من أي جهاز ثابت أو محمول متصل بالإنترنت

بالإضافة إلى التقييم الصيدلاني الجيد، يجب على المتخصص في المجال استخدام المنتجات والأدوية التي تسمح لهم بالمساهمة في المرض أو الحالة التي يعاني منها المريض. لهذا السبب، من الضروري أن تقوم بتحديث معرفتك في التكوينات المركبة في مستحضرات التجميل من أجل توفير حل لأي أمراض جلدية قد تضطر إلى مواجهتها.

في ضوء ذلك، صممت TECH الدرجة التالية من أجل تدريب المحترف على آخر التحديثات الخاصة بصياغة واستخدام مستحضرات التجميل. إنه برنامج أكاديمي عبر الإنترنت بنسبة 100% يمكن الوصول إليه بسهولة من خلال أي جهاز متصل بالإنترنت وحسب وقت المحترف، حتى يتمكنوا من الجمع بين أعمال الرعاية الخاصة بهم واكتساب المعرفة الجديدة.

تتكون هذه المحاضرة الجامعية من عدة وحدات تم إعدادها من قبل فريق من الصيادلة المشهورين والخبراء، الذين ساهموا، بالإضافة إلى المشاركة في توجيه هذا البرنامج، في إنشاء المادة الدراسية وسكب سنوات خبرتهم ومعرفتهم. بالإضافة إلى ذلك، يتضمن هذا البرنامج تمارين عملية تستند إلى حالات حقيقية ومحاكاة، مما يمنح المحترف تجربة غامرة لاستخدام أكبر.



قم بتحديث معلوماتك من خلال هذه المحاضرة الجامعية في التكوينات المركبة ومستحضرات التجميل في الأمراض الجلدية بطريقة عملية ومتكيفة مع احتياجاتك

زد من ثقتك في اتخاذ القرار عن طريق تحديث معرفتك من خلال هذا البرنامج.

اغتنم الفرصة لتحديث معرفتك في التكوينات المركبة ومستحضرات التجميل في الأمراض الجلدية لتحسين الرعاية لمرضاك.

إن هذه المحاضرة الجامعية هي أفضل استثمار يمكنك القيام به في اختيار برنامج تحديتي لسببين: بالإضافة إلى تحديث معرفتك في التكوينات المركبة ومستحضرات التجميل في الأمراض الجلدية، ستحصل على شهادة من *TECH* الجامعة التكنولوجية "

تضم، في هيئتها التدريسية، على متخصصين ينتمون إلى مجال التكوينات المركبة ومستحضرات التجميل في الأمراض الجلدية، والذين يصبون خبراتهم العملية في هذا التدريب، بالإضافة إلى متخصصين معترف بهم ينتمون إلى جمعيات علمية مرجعية.

بفضل محتوى الوسائط المتعددة الذي تم تطويره بأحدث التقنيات التعليمية، سيسمحون للمهني المتخصص بالتعلم حسب السياق، بما معناه، بيئة محاكاة ستوفر تعليماً غامراً مبرمجاً للتدريب في مواقف حقيقية.

يعتمد تصميم هذا البرنامج على التعلم القائم على حل المشكلات، والذي من خلاله يجب على أخصائي الصحة محاولة حل مواقف الممارسة المهنية المختلفة التي تنشأ خلال البرنامج الجامعية التدريبية. للقيام بذلك، سيحصل الاخصاصي على مساعدة من نظام فيديو تفاعلي مبتكر تم إنشاؤه بواسطة خبراء مشهورين في مجال التكوينات المركبة ومستحضرات التجميل في الأمراض الجلدية ممن لديهم خبرة واسعة.



# 02 الأهداف

تهدف هذه المحاضرة الجامعية في التكوينات المركبة ومستحضرات التجميل في الأمراض الجلدية إلى تقديم رؤية كاملة ومفصلة ومحدثة للتكوينات المركبة ومستحضرات التجميل في الأمراض الجلدية كعنصر أساسي في رعاية العملاء والمتابعة.





هذا البرنامج الجامعي موجه بحيث يمكنك تحديث معرفتك في التكوينات المركبة ومستحضرات التجميل في الأمراض الجلدية، باستخدام أحدث التقنيات التعليمية، للمساهمة بالجودة والسلامة في التكوينات المركبة ومستحضرات التجميل في الأمراض الجلدية ”



## الأهداف العامة



- ◆ تحديث وتعزيز المعرفة في مجال الأمراض الجلدية اللازمة لتقديم الرعاية الصيدلانية الصحيحة للمرضى في صيدلية المجتمع
- ◆ تزويد صيدلي المجتمع بالأدوات اللازمة وإرشادات العمل لمعالجة الأمراض الجلدية المختلفة بكفاءة
- ◆ تقوية دور رعاية المجتمع الصيدلي في العلاج من هذه الأمراض
- ◆ التعرف على دور الأدوية ومستحضرات التجميل والمبيدات الحيوية والمنتجات الصحية في الوقاية والعلاج من الأمراض الجلدية
- ◆ التعرف على حالات الإحالة إلى الصيدلي

اغتنم الفرصة واتخذ الخطوة لمتابعة أحدث التطورات في التكوينات  
المركبة ومستحضرات التجميل في الأمراض الجلدية ”



### الأهداف المحددة



- ♦ فهم أهمية المركب في الأمراض الجلدية
- ♦ معالجة التشريعات الحالية بشأن التركيبات ومستحضرات التجميل في صيدلية المجتمع
- ♦ تحليل أهمية المكونات النشطة والسواغات في التركيبة الرئيسية، بالإضافة إلى التسميات الدولية لمكونات مستحضرات التجميل
- ♦ التفريق بين المراهم والمستحلبات والكريمات والمعاجين والجيل والبرغوات والمحاليل والمعلقات
- ♦ تحديث المعرفة بالأشكال الصيدلانية الجديدة والمركبات في الصيغة الصحيحة
- ♦ تعلم كيفية اختيار أنسب الأشكال الصيدلانية والسواغات لكل أمراض جلدية
- ♦ الاختيار بين التركيبات المختلفة التي يتم تسويقها لكل نوع من أنواع الأمراض والجلد

# هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية

يتضمن البرنامج في هيئته التدريسية على متخصصين مرجعيين في التكوينات المركبة ومستحضرات التجميل في الأمراض الجلدية، والذين يصبون في هذا التدريب خبرة عملهم. بالإضافة إلى ذلك، يشارك متخصصون مشهورون آخرون في تصميمه وإعداده، واستكمال البرنامج بطريقة متعددة التخصصات.

تعلم من المتخصصين ذوي المرجعية، أحدث التطورات في التكوينات المركبة  
ومستحضرات التجميل في الأمراض الجلدية "





أ. González Hernandez, Paola

- ♦ صيدلانية مشاركة في صيدلية Cristina del Campo Campos
- ♦ المؤسسة المشاركة لـ Deseoconcebido، مدونة حول الخصوبة والعقم
- ♦ مديرة درجة الماجستير في الرعاية الصيدلانية في الأمراض الجلدية بجامعة CEU San Pablo
- ♦ صيدلانية المجتمع في صيدلية Repilado
- ♦ منسقة مجموعة الأمراض الجلدية في الجمعية الإسبانية لصيدلة الأسرة والمجتمع
- ♦ سكرتيرة الجمعية الإسبانية لصيدلة الأسرة والمجتمع بمدريد
- ♦ بكالوريوس صيدلة من جامعة كومبلوتسي بمدريد
- ♦ ماجستير في الرعاية الصيدلانية من جامعة كومبلوتسي بمدريد
- ♦ ماجستير في علم التغذية والعلاج الغذائي من جامعة فالنسيا
- ♦ أستاذة مشاركة في درجة الماجستير في الرعاية الصيدلانية في CEU مدريد



## الأساتذة

### د. Abellán-García Sánchez, Fernando

- ♦ مدير مستشار قانون الصحة بمجلس الوزراء
- ♦ المستشار القانوني للجمعية الإسبانية للصيدلة السريرية والأسرية والمجتمعية
- ♦ دكتوراه في الطب الشرعي من جامعة كومبلوتسي بمدريد

### أ. Herrerías Esteban, Gema

- ♦ صيدلانية أولى متخصصة في التغذية وصيدلة الجلد
- ♦ صيدلانية رئيسية لصيدلية A5
- ♦ إجازة في الصيدلة (جامعة إشبيلية)
- ♦ ماجستير في إدارة مكاتب الصيدلة
- ♦ دبلوم في التغذية وعلم الحمية الغذائي
- ♦ عضوة في الصيدلة الجلدية من CACOF و COF في إشبيلية
- ♦ عضوة في الجمعية الإسبانية لصيدلة الأسرة والمجتمع (SEFAC) في إشبيلية

### أ. Fernández Díez, Elena

- ♦ المديرية الفنية الصيدلانية لمختبر مستحضرات التجميل EFER
- ♦ عضوة في الجمعية الإسبانية للطب الفردي
- ♦ بكالوريوس صيدلة. الكلية المعتمدة للصيدلة، مورسيا
- ♦ خبرة في تقييم الأمان وملف المعلومات لمنتج مستحضرات التجميل
- ♦ ماجستير في التغذية
- ♦ أستاذة مشاركة في مادة الصياغة الرئيسية ومستحضرات التجميل الجلدية (UCAM)

### أ. Marcos Nogales, Luis

- ♦ الصيدلاني الرئيسي في صيدلية Luis Marcos
  - ♦ ماجستير في صناعة الأدوية والصناعات الدوائية (CESIF)
  - ♦ خبير صياغة الأدوية الفردي (USJ)
  - ♦ بكالوريوس صيدلة من USAL
  - ♦ عضو LASEMI
- ♦ متخصصة في الصيدلة والتكنولوجيا الصيدلانية
  - ♦ صيدلانية بديلة في صيدلية Ocata
  - ♦ رئيسة الجمعية الإسبانية لصيدلة الأسرة والمجتمع في كاتالونيا
  - ♦ إجازة في الصيدلة من جامعة برشلونة
  - ♦ ماجستير في الرعاية الصيدلانية من جامعة فالنسيا
  - ♦ عضوة في الجمعية الإسبانية لصيدلة الأسرة والمجتمع وكلية الصيدلة في برشلونة

### أ. Chamorro Galisteo, Concepción

- ♦ مساعدة صيدلانية في Gran Farmacia Chamorro Galisteo CB
- ♦ رئيسة الجمعية الإسبانية للأدوية الفردية
- ♦ إجازة في الصيدلة من جامعة غرناطة
- ♦ إجازة في البصريات وقياس البصر وعلم السمع من جامعة CEU سان بابلو
- ♦ شهادة خبرة جامعية في جراحة العظام من جامعة Alcalá de Henares
- ♦ شهادة خبرة جامعية في صياغة الأدوية الفردية من قبل جامعة سان جورج
- ♦ فنية أعلى في السمعيات التعويضية من ISEP CEU

### أ. Ramírez de Diego, Martín

- ♦ صيدلي في صيدلية Ramírez de Diego
- ♦ بكالوريوس صيدلة
- ♦ حائز على جائزة الابتكار في مكتب الصيدلة

### أ. Jiménez Labiag, Luis

- ♦ صيدلي أول في صيدلية المجتمع Jiménez
- ♦ صيدلي مشارك في Farmaoptics Ramón Jiménez
- ♦ صيدلي مشارك في المستشفى السريري بلد الوليد ومستشفى Universitario في خيتافي
- ♦ إجازة في الصيدلة من جامعة بلد الوليد
- ♦ عضو مجلس إدارة الجمعية الإسبانية للطب الفردي

### أ. Moreno Fernández, Paqui

- ♦ متخصصة في الصيدلة والتكنولوجيا الصيدلانية
- ♦ صيدلانية بديلة في صيدلية Ocata
- ♦ رئيسة الجمعية الإسبانية لصيدلة الأسرة والمجتمع في كاتالونيا
- ♦ إجازة في الصيدلة من جامعة برشلونة
- ♦ ماجستير في الرعاية الصيدلانية من جامعة فالنسيا
- ♦ عضوة في الجمعية الإسبانية لصيدلة الأسرة والمجتمع وكلية الصيدلة في برشلونة

أ. Mansilla, Isabel

- ♦ صيدلانية مساعدة في صيدلية Castro Jaén
- ♦ إجازة في الصيدلة من جامعة غرناطة
- ♦ بكالوريوس في التغذية البشرية وعلم التغذية من جامعة ألبونسو العاشر الحكيم
- ♦ شهادة خبرة جامعية في مستحضرات التجميل الجلدية من جامعة UNIR
- ♦ خبرة في جراحة العظام من جامعة غرناطة

أ. Gil Alegre, Teresa

- ♦ صيدلانية مساعدة في صيدلية Alegre Pérez
- ♦ إقليم مدريد - الجمعية الإسبانية لصيدلة الأسرة والمجتمع
- ♦ بكالوريوس صيدلة من جامعة كومبلوتنسي مدريد
- ♦ ماجستير في التسويق والإدارة الرقمية للصيديات
- ♦ ماجستير في إدارة الصيدلة في العصر الرقمي من CEU DIGITAL
- ♦ خبرة COFM
- ♦ عضوة في: مجموعة Sefac الجلدية

أ. Fernández Cordeiro, Marta

- ♦ صيدلانية أولى في صيدلية Marta Fernández Cordeiro
- ♦ صيدلانية مشاركة في صيدلية José Antonio Fornos Pérez
- ♦ إجازة في الصيدلة من جامعة سانتياغو دي كومبوستيلا
- ♦ ماجستير في الرعاية الصيدلانية في الأمراض الجلدية في الصيدلة المجتمعية من جامعة CEU Cardenal Herrera
- ♦ ماجستير في التغذية والسمنة وتقنيات الطهي من UNIR
- ♦ درجة الماجستير في الصيدلة الجلدية والتركيبات التجميلية من UNIR
- ♦ شهادة خبرة جامعية في مستحضرات التجميل الجلدية من جامعة UNIR
- ♦ شهادة خبرة جامعية في التغذية والحمية من جامعة UNIR
- ♦ شهادة خبرة جامعية في الجراحة العظمية من جامعة UNIR

أ. Vega Calzada, Cristina

- ♦ صيدلانية متخصصة في مستحضرات التجميل
- ♦ صيدلانية في صيدلية Ibáñez Fernández
- ♦ أستاذة في الدراسات الجامعية العليا في الصيدلة
- ♦ عضوة الجمعية الإسبانية للصيدلة السريرية والأسرية والمجتمعية
- ♦ بكالوريوس صيدلة من UCM
- ♦ ماجستير في مستحضرات التجميل الجلدية الصيدلانية من جامعة UB
- ♦ دراسات عليا في مستحضرات التجميل الجلدية التطبيقية في مكتب الصيدلة من جامعة UB

أ. Acero Jiménez, Belén

- ♦ صيدلانية رئيسية في صيدلية Avenida de América
- ♦ صيدلانية مساعدة في صيدلية Águila
- ♦ فنية تسويق بشركة GlaxoSmithKline
- ♦ بكالوريوس صيدلة من UCM
- ♦ خريجة في التغذية البشرية وعلم التغذية من جامعة CEU سان بابلو
- ♦ ماجستير في سلامة الغذاء من UCM
- ♦ خبرة في التغذية والحمية من UCM

أ. Gutiérrez Muñoz, Lucrecia

- ♦ مالكة صيدلية المجتمع
- ♦ بكالوريوس صيدلة من UCM
- ♦ دراسات عليا في مستحضرات التجميل الجلدية المطبقة في مكتب الصيدلة
- ♦ متعاونة في قسم التدريب بالكلية المعتمدة للصيادلة من مدريد
- ♦ المديرة الفنية لصيدلية Boalo
- ♦ عضوة SEFAC

## أ. Bonnin Sánchez, Teresa

- ♦ صيدلانية مجتمع متخصص في التغذية
- ♦ عضوة في Dermopharmacy بالكلية المعتمدة للصيادلة في جزر البليار
- ♦ مدرسة التدريب في فني الصيدلة
- ♦ إجازة في الصيدلة من جامعة برشلونة
- ♦ دبلوم في التغذية وعلم الحمية الغذائي من جامعة ألفونسو العاشر الحكيم
- ♦ ماجستير في الرعاية الصيدلانية المجتمعية من جامعة فالنسيا
- ♦ دراسات عليا في التغذية من جامعة نافارا
- ♦ عضوة مجلس أمناء مؤسسة العلوم الصيدلانية
- ♦ من جزر البليار

## أ. Messal Mendoza, Vanessa

- ♦ صيدلانية
- ♦ صيدلانية في صيدلية Jorge Ramón Sampedro Jimeno
- ♦ صيدلانية في صيدلية Yagüe-López Belmonte
- ♦ صيدلانية في صيدلية Morales Inclán
- ♦ صيدلانية في صيدلية Santos del Río
- ♦ إجازة في الصيدلة من جامعة برشلونة
- ♦ ماجستير في العلوم الصيدلانية من جامعة كومبلوتنسي بمدريد

## أ. González Borrego, Augusto

- ♦ صيدلي مجتمعي رئيسي في صيدلية Conde Duque
- ♦ إجازة في الصيدلة من جامعة إشبيلية
- ♦ درجة الماجستير في الرعاية الصيدلانية والصيدلة المساعدة من جامعة إشبيلية
- ♦ ماجستير في التجارب السريرية من جامعة إشبيلية

## أ. González Rodríguez, Alicia

- ♦ صيدلانية خبيرة في علاج الآلام
- ♦ صيدلانية مساعدة في صيدلية Ángela González Hernández
- ♦ صيدلانية مساعدة في صيدلية Dulcinea
- ♦ عضوة لجنة الحياة الخالية من الآلام في Kern Pharma
- ♦ مراجعة وعضوة اللجنة العلمية في الجمعية الإسبانية لصيدلة الأسرة والمجتمع
- ♦ أستاذة درجة الماجستير في الرعاية الصيدلانية بجامعة CEU San Pablo
- ♦ ماجستير في الرعاية الصيدلانية من UCM
- ♦ خبيرة في الآلام من جامعة قادش
- ♦ بكالوريوس صيدلة من UCM

## أ. Martín Oliveros, Adela

- ♦ المديرية الفنية لصيدلة المجتمع في صيدلية el Alcaide
- ♦ دكتورة في الصيدلة
- ♦ ماجستير في إدارة الأعمال من IE Business School
- ♦ إجازة في التغذية البشرية وعلم التغذية
- ♦ أستاذة الممارسات في UFV. مالكة صيدلية Alcaide
- ♦ عضوة الجمعية الإسبانية للصيدلة السريرية والأسرية والمجتمعية
- ♦ عضوة الجمعية الإسبانية لطب الأورام
- ♦ عضوة الجمعية الإسبانية لطب وعلم الشيخوخة

## أ. González Hernández, Ángela

- ♦ المؤسسة المشاركة لـ Deseoconcebido، مدونة حول الخصوبة والعقم
- ♦ عضوة في الجمعية الإسبانية لصيدلة الأسرة والمجتمع بمدريد
- ♦ أستاذة ماجستير العناية الصيدلانية في الأمراض الجلدية بالجامعة الكاثوليكية في فالنسيا San Vicente Mártir
- ♦ بكالوريوس صيدلة من UCM

أ. Sánchez Palau, Laura

- ♦ صيدلانية في صيدلية Tres
- ♦ مدرسة في الجمعية الإسبانية لصيدلة الأسرة والمجتمع
- ♦ إجازة في الصيدلة من جامعة برشلونة
- ♦ ماجستير في صناعة الأدوية والصناعات الدوائية من CESIF
- ♦ ماجستير في الرعاية الصيدلانية وصيدلة الرعاية الصحية من جامعة برشلونة
- ♦ عضوة في الجمعية الإسبانية لصيدلة الأسرة والمجتمع ماجستير في التسويق والاتصالات الرقمية من IMF Business

أ. Rico González, Verónica

- ♦ صيدلانية خبيرة في الأمراض الجلديه
- ♦ صيدلانية مساعدة في صيدلية Felisa Repilado Grillo
- ♦ مساعدة صيدلانية في صيدلية María Ángeles Torres Cid
- ♦ عضوة في مجموعة الأمراض الجلديه للجمعية الإسبانية للصيدلة السريرية والأسرية والمجتمعية
- ♦ بكالوريوس صيدلة من UCM
- ♦ شهادة في التغذية البشرية من جامعة الكالا



أ. Ruiz Vázquez, Ángeles

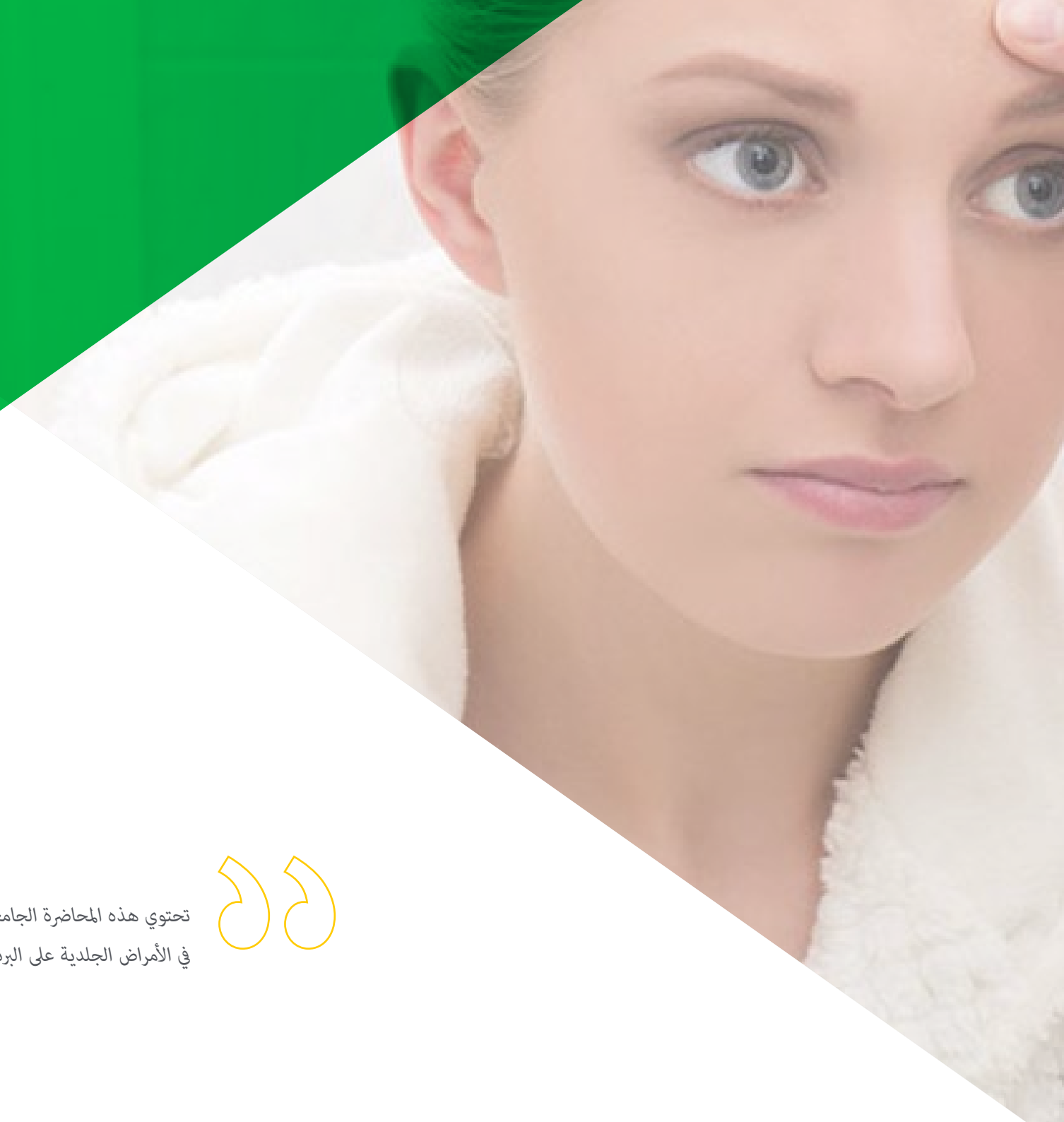
- ♦ صيدلانية ومُتواصل رقمي
- ♦ منشئة جرعة الصحة
- ♦ مدرسة في الجمعية الإسبانية لصيدلة الأسرة والمجتمع
- ♦ صيدلانية مشاركة في صيدلية Antonio Torelló Pujadas
- ♦ صيدلانية مساعدة في صيدلية Leganés
- ♦ بكالوريوس صيدلة من جامعة كومبلوتنسي مدريد
- ♦ متخصصة في تحديد الأدوية والصيدلة والصيدلة الإشعاعية من جامعة كومبلوتنسي مدريد
- ♦ ماجستير في علوم الصيدلة الإشعاعية في الطب النووي من جامعة كومبلوتنسي مدريد
- ♦ ماجستير في التسويق والاتصالات الرقمية من IMF Business
- ♦ عضوة في الجمعية الإسبانية لصيدلة الأسرة والمجتمع



# الهيكل والمحتوى

تم تصميم هيكل المحتويات من قبل فريق من المتخصصين من أفضل مراكز البحث والجامعات في الإقليم الوطني، على دراية بأهمية الحالية للتدريب على استخدام العقاقير بأمان وبأساس علمي متين قائم على الأدلة، وملتزمون بجودة التدريس من خلال التقنيات التعليمية الجديدة.





تحتوي هذه المحاضرة الجامعية في التكوينات المركبة ومستحضرات التجميل  
في الأمراض الجلدية على البرنامج العلمي الأكثر اكتمالا وحدائة في السوق"



الوحدة 1. الصيغة الصالحة في مستحضرات التجميل

- 1.1. مقدمة
- 2.1. التشريع والتسجيل والتوثيق
  - 1.2.1. السجل
  - 2.2.1. توثيق
- 3.1. المهائد الفعالة الأكثر استخداماً في الأمراض الجلدية
- 4.1. السواغات الأكثر استخداماً في الأمراض الجلدية
- 5.1. مكونات مستحضرات التجميل INCI (التسميات الدولية لمكونات مستحضرات التجميل)
  - 1.5.1. التسميات الدولية لمكونات مستحضرات التجميل
- 6.1. الأشكال الصيدلانية والمركبات الجديدة في الصيغة الرئيسية
- 7.1. تصميم الصياغة
- 8.1. اختيار أشكال الجرعات والسواغات المختلفة لكل نوع من أنواع البشرة



تجربة فريدة ومهمة وحاسمة لتعزيز تطور المهني





# 05 المنهجية

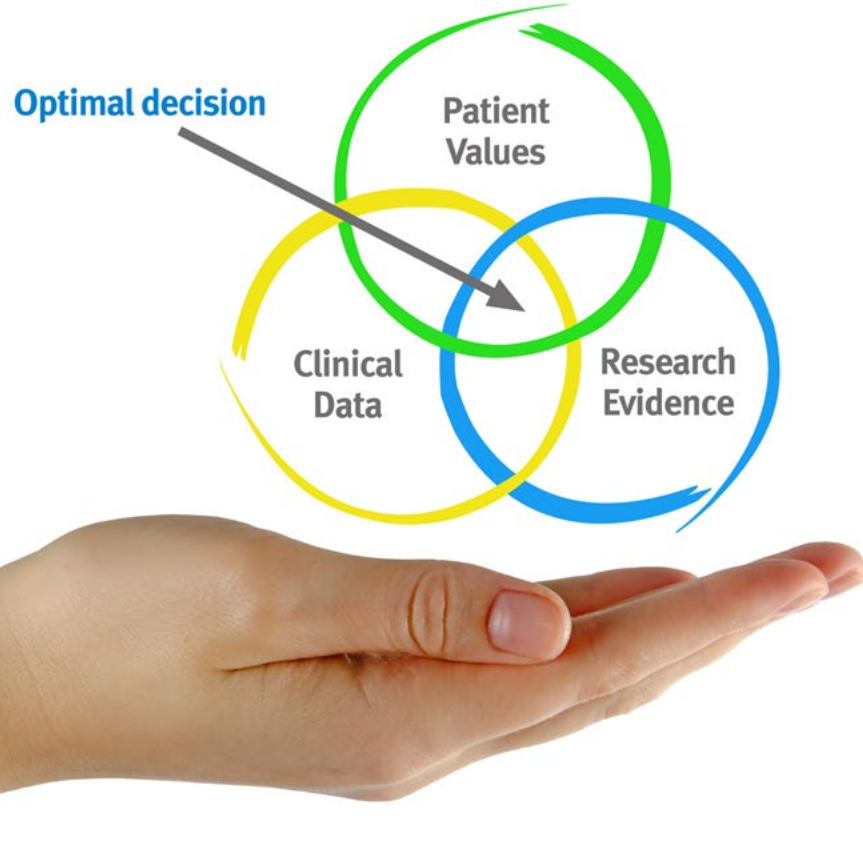
يقدم هذا البرنامج التدريبي طريقة مختلفة للتعلم. فقد تم تطوير منهجيتنا من خلال أسلوب التعليم المرتكز على التكرار: **Relearning** أو ما يعرف بمنهجية إعادة التعلم.

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، 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 ندرتها. لذا فمن الضروري أن تستند الحالة إلى الحياة المهنية الحالية، في محاولة لإعادة إنشاء عوامل التكيف الحقيقية في الممارسة المهنية للصيدي.



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. الصيادلة 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 الصيدي 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 مسبوقة، 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 فننساه ثم نعيد تعلمه). لذلك، نقوم بدمج كل عنصر من هذه العناصر بشكل مركزي.

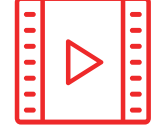
النتيجة الإجمالية التي حصل عليها نظام التعلم في TECH هي 8.01، وفقاً لأعلى المعايير الدولية.





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 وملموحًا 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 للطلاب.

#### 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 الصرامة، موضحاً ومفصلاً للمساهمة في الاستيعاب والفهم. وأفضل ما في الأمر أنه يمكنك مشاهدتها عدة مرات كما تريد.

#### ملخصات تفاعلية



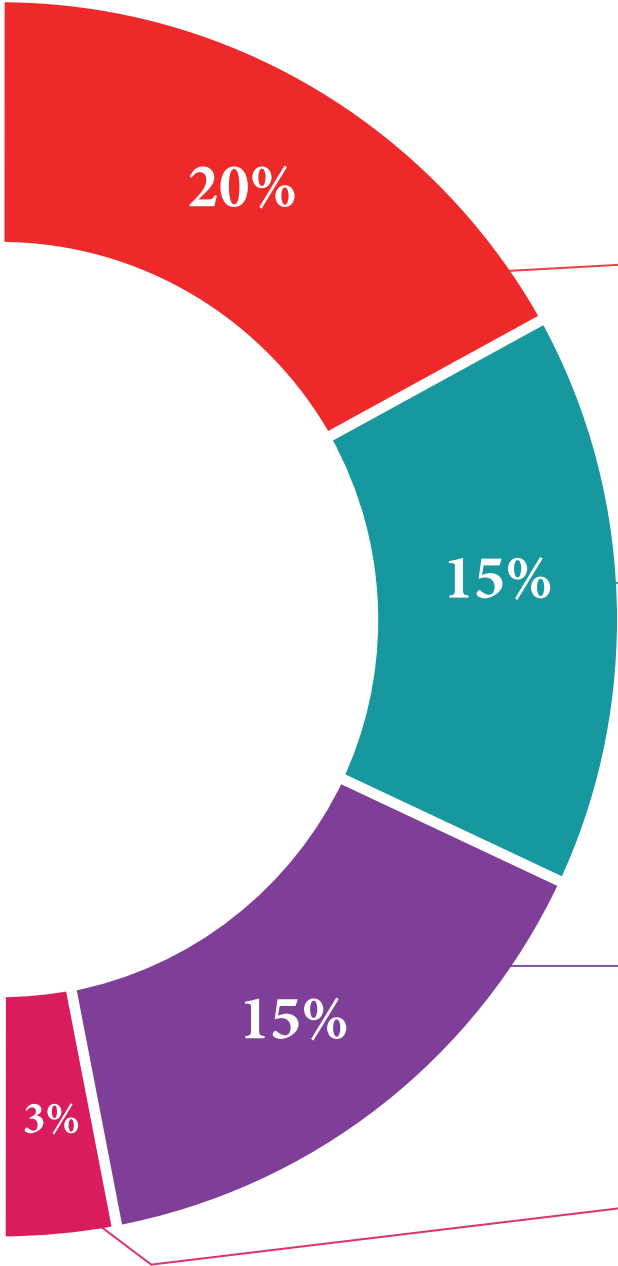
يقدم فريق جامعة TECH المحتويات بطريقة جذابة وديناميكية في أقراص الوسائط المتعددة التي تشمل الملفات الصوتية والفيديوهات والصور والرسوم البيانية والخرائط المفاهيمية من أجل تعزيز المعرفة.

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.



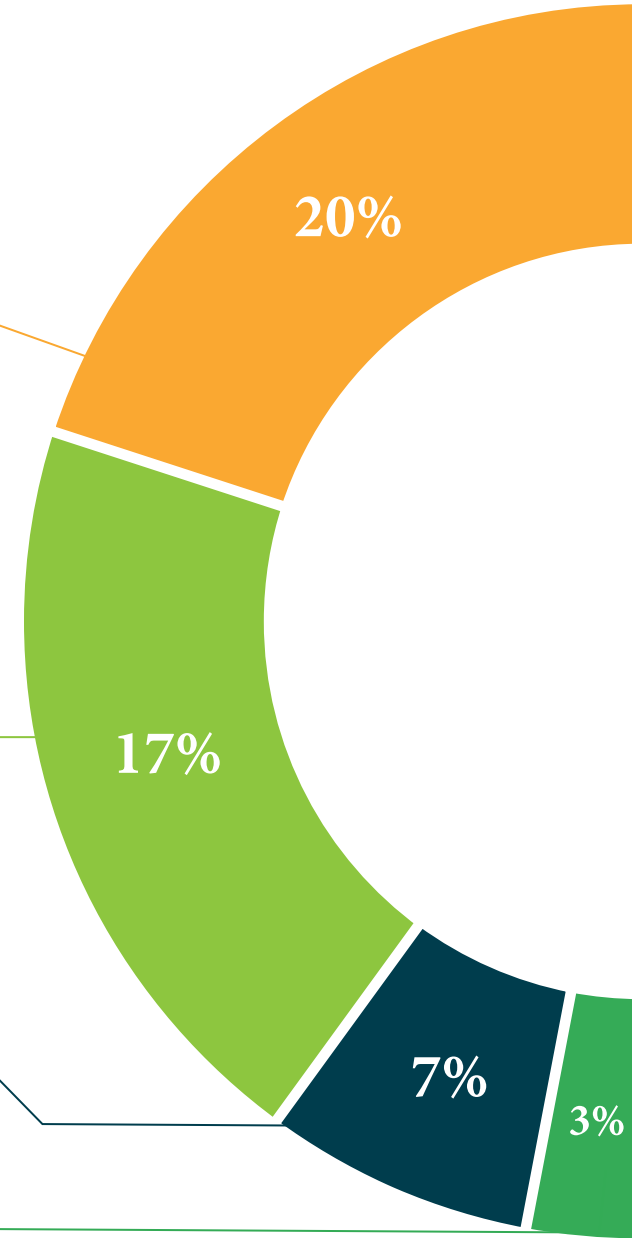
#### المحاضرات الرئيسية

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 هذه المحاضرة الجامعية في التكوينات المركبة ومستحضرات التجميل في الأمراض الجلدية، بالإضافة إلى التدريب الأكثر دقة وتحديثًا، الحصول على شهادة اجتياز المحاضرة الجامعية الصادرة عن TECH الجامعة التكنولوجية.



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



تحتوي هذه محاضرة جامعية في التكوينات المركبة ومستحضرات التجميل في الأمراض الجلدية على البرنامج الأكثر اكتمالا وحدائثة في السوق. بعد اجتياز الطالب للتقييمات، سوف يتلقى عن طريق البريد العادي \* مصحوب بعلم وصول مؤهل محاضرة جامعية ذا الصلة 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 بالمتطلبات التي عادة ما تُطلب من قبل مكاتب التوظيف ومسابقات التعيين ولجان التقييم الوظيفي والمهني.

المؤهل العلمي: محاضرة جامعية في التكوينات المركبة ومستحضرات التجميل في الأمراض الجلدية  
عدد الساعات المعتمدة: 200 ساعة





المستقبل

الصحة

الثقة

الأشخاص

التعليم

المعلومات

الأوصياء الأكاديميون

الضمان

الاعتماد الأكاديمي

التدريس

المؤسسات

المجتمع

التقنية

الالتزام

التعلم

**tech** الجامعة  
التكنولوجية

الرعاية

التقنية

الالتزام

الابتكار

محاضرة جامعية

التكوينات المركبة ومستحضرات التجميل

في الأمراض الجلدية

« 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

المعرفة

الحاضر

الجودة

التدريب الافتراضي

المؤسسات

الفصول الافتراضية

اللغات



محاضرة جامعية

التكوينات المركبة ومستحضرات التجميل  
في الأمراض الجلدية