



# محاضرة جامعية التشريعات الدولية الخاصة بمستحضرات التجميل



## محاضرة جامعية التشريعات الدولية الخاصة بمستحضرات التجميل

« طريقة التدريس: أونلاين

« مدة الدراسة: 6 أسابيع

« المؤهل الجامعي من: TECH الجامعة التقنية

« مواعيد الدراسة: وفقاً لوتيرتك الخاصة

« الامتحانات: أونلاين

رابط الدخول إلى الموقع الإلكتروني: [www.techtitute.com/ae/pharmacy/postgraduate-certificate/international-legislation-cosmetic-products](http://www.techtitute.com/ae/pharmacy/postgraduate-certificate/international-legislation-cosmetic-products)

# 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

01

## المقدمة

تلزم التغييرات السنوية في الإطار التشريعي الذي يؤثر على صناعة الأدوية وإنتاج مستحضرات التجميل المهنيين العاملين في هذا المجال بتحديث معرفتهم بشكل منتظم من أجل الامتثال دائمًا للوائح الحالية. لهذا السبب، وبهدف تيسير إنجاز هذه المهمة، طورت TECH وفريق خبرائها هذا البرنامج المتكامل والمتنوع التخصصات. وبفضلها، سيتمكن الخريج من معرفة أحدث التعديلات التشريعية الدولية لتصنيع وتوزيع واستيراد وتصدير المنتجات بالتفصيل من خلال 150 ساعة من أفضل محتوى نظري وعملي وإضافي عبر الإنترنت 100%.



٦٦

صممت TECH هذا البرنامج بحيث يمكنك التعرف  
بالتفصيل على أحدث التطورات المتعلقة بالإطار  
التشريعي الدولي وإنتاج مستحضرات التجميل  
بطريقة إلكترونية ١٠٠%



تحتوي محاضرة جامعية في التشريعات الدولية الخاصة بمستحضرات التجميل على البرنامج العلمية الأكثر اكتمالاً وحداثة في السوق. أبرز خصائصها هي:

- تطوير الحالات العملية التي يقدمها خبراء في علم التجميل والتكنولوجيا
- محتوياتها البارزة التي يتم تصورها بها تجمع المعلومات العلمية والعلمية العملية حول
- تلك التخصصات الأساسية للممارسة المهنية
- التمارين العملية حيث يمكن إجراء عملية التقييم الذاتي لتحسين التعلم
- تركيزها على المنهجيات المبتكرة
- كل هذا سيتم استكماله بدورس نظرية وأسئلة للخبراء ومنتديات مناقشة حول القضايا المثيرة للجدل وأعمال التفكير الفردية
- توفير المحتوى من أي جهاز ثابت أو محمول متصل بالإنترنت

وفقاً للمثل القائل: الجهل بالحكم لا يغفر من الالتزام به". وهذا ينطبق على أي سياق، بما في ذلك قطاع الأدوية. لهذا السبب، يجب أن يكون المهنيون المشاركون في تصنيع وتوزيع / أو استيراد مستحضرات التجميل على دراية بال إطار التشريعي المطبق في بلد المنشأ والمقصد من أجل تجنب العقوبات.

نظراً لأن هذا المجال في تغير مستمر بسبب الطابع الزمني للقوانين، فإن موافقة آخر المستجدات في بعض الأحيان تصبح مهمة معقدة بالنسبة للعديد من المهنيين في هذا المجال، ولهذا السبب رأت TECH أنه من الضروري تطوير برنامج يسعح لهم، عبر الإنترت 100%， بتحديث معارفهم بسهولة وسرعة واحدة. وهو مؤهل مدته 150 ساعة ستتمكن الخريجين من الحصول في مختلف اللوائح الأوروبية والأمريكية والآسيوية المطبقة في هذا المجال.

علاوة على ذلك، يتم تقديمها كمحاضرة جامعية يجد فيها المحترف، بالإضافة إلى المنهج النظري، مواد إضافية بأشكال مختلفة، حيث سيتمكن من دراسة الجوانب التي يعتبرها الأكثر صلة بأدائه في العمل بعمق. سيكون كل هذا المحتوى متاحاً منذ بداية التجربة الأكademie ويمكن تزبيله على أي جهاز متصل بالإنترنت للاطلاع عليه، حتى بعد انتهاء التجربة الأكademie.

ستحمل على 150 ساعة من أفضل  
محتوى نظري وعملي وإضافي، بما في  
ذلك تمارين الوعي الذاتي حتى تتمكن  
من تقييم تقدمك خلال فترة البرنامج"



هل ترغب في مواكبة متطلبات تسجيل مستحضرات التجميل في دول مثل الولايات المتحدة الأمريكية؟ مع هذه المحاضرة الجامعية ستتمكن من اكتشافها.

وبفضل تعدد الاستخدامات والمرؤنة التي توفرها لك TECH من خلال هذا البرنامج، سترى من الجمع بين محاضراتك الدراسية وأي نشاط مهني أو أكاديمي آخر.

محاضرة جامعية تتعمق في التطورات الجديدة المتعلقة بمتطلبات مختبر تصنيع مستحضرات التجميل في أوروبا.

البرنامج يضم في أعضاء هيئة تدريسه محترفين في المجال يصيرون في هذا التدريب خبرة عاملهم، بالإضافة إلى متخصصين معترف بهم من الشركات الرائدة والجامعات المرموقة.

سيسمح محتوى الوسائل المتعددة المُعد بأحدث التقنيات التعليمية بالتعلم المهني والسياسي، أي بيئة محاكاة توفر تدريجاً غامراً مبرمجاً للتدريب في مواقع حقيقة.

يرتكز تصميم هذا البرنامج على التعلم القائم على حل المشكلات، والذي من خلاله يجب على المدرب 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.



02

## الأهداف

الهدف من هذا المؤهل العلمي ليس سوى تزويد الطريج بجميع الأدوات الأكاديمية التي تسمح له بتحقيق أهدافه الخاصة في القطاع المهني الذي يقومون فيه بعمليتهم. استثمرت TECH وفريق خبراتها عشرات الساعات في تشكيل مؤهل علمي كامل وحديث وشامل وعالى الجودة، يتكيف مع المواقف والأكثر تطلبًا في السوق. لذلك، باجتياز المحاضرة يكون الطالب قد اكتسب جميع المهارات الالزمة لتقان التطورات الجديدة المتعلقة بالتشريعات الدولية لمستحضرات التجميل.



برنامج محدد وصارم ستتمكن من خلاله  
من تجاوز توقعاتك المهنية بفضل  
التحسين المكثف لمهاراتك الصيدلانية"





## الأهداف العامة



- تطوير وتحليل مسار تشريعات مستحضرات التجميل الأوروبية وغير الأوروبية
- تحليل قائمة حرد المكونات وتمييز تسميات المكونات والوظائف الأساسية للمكونات
- تحديد ما هو "مختبر التجميل" ومتطلبات أنشطته
- تحليل التشريعات الشاملة

## الأهداف المحددة



- تحديد شخصية، الشخص المسؤول"
- تطوير لائحة مستحضرات التجميل من وحهة نظر عملية
- إنشاء وظائف قسم تنظيم مستحضرات التجميل
- تحليل وتقديم معيار المنتجات الطبيعية: شواهد ISO
- تحديد وتطبيق المعايير الدولية للتسجيل في بوابة الإخطار بمستحضرات التجميل

ستجد في هذه المحاضرة الجامعية  
أفضل الأدوات الأكاديمية حتى تتمكن  
من تحقيق أهدافك بطريقة مضمونة"



# هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية

ترى TECH أنه من الضروري أن تضم جميع شهاداتها هيئة تدريس متخصصة في المجال الذي يتم تطويره. ولهذا السبب، اختار الفريق التدريسي لهذه المحاضرة الجامعية مجموعة من الصيادلة المحترفين الذين يتمتعون بخبرة واسعة وطويلة الأمد في هذا القطاع. كما أنهم متخصصون نشطون في هذا المجال، وبالتالي لديهم معرفة تفصيلية بأحدث التطورات المتعلقة بالإطار التشريعي الدولي المتعلق بتصنيع وتوزيع مستحضرات التجميل.





سيتواجد أعضاء هيئة التدريس خلال الأسابيع  
الستة للدورة التدريبية لرشادك والإجابة عن  
أي أسئلة قد تكون لديك أثناء الدورة التدريبية"

## هيكل الإدارة

### د. Mourelle Mosqueira, María Lourdes

- باحثة خبيرة في علوم التجميل
- المديرة التقنية لشركة Balcare لمستحضرات التجميل
- باحثة في مجموعة FA2 بقسم الفيزياء التطبيقية في جامعة Vigo.
- مؤلفة لكتاب عن علوم التجميل
- مدرسة في الدراسات الجامعية والدراسات العليا المتعلقة بعلوم التجميل
- رئيسة الجمعية الأيبيرية-الأمريكية للعلاج بعيادة البحر
- سكرتير الجمعية الغاليسية للبلاوريدات الحرارية
- دكتوراه في الفيزياء التطبيقية من جامعة Vigo
- إجازة في الصيدلة من جامعة Santiago de Compostela
- شهادة حامعية في التغذية وعلم الدمية من جامعة غرناطة



## الأساتذة

### أ. Aguado Ruiz, Belén

- مستشارة سلامة مستحضرات التجميل في ABAR لمستحضرات التجميل
- مديرية تقنية في مختبرات Larrosa Laboratorios
- مديرية قسم الحودة في شركة Gaher Química
- مشرفه سلامه مستحضرات التجميل في تحالف LAB&CLIN
- تقنية خبيرة في مستحضرات التجميل في Bellssan للرعاية الصحية
- ماجستير دولية في علم السموم من الكلية الرسمية للكيميائيين في إشبيلية
- بكالوريوس في علوم الكيمياء من جامعة Alcalá



## الهيكل والمحتوى

تستخدم TECH أفضل الأدوات الأكاديمية ومنهجية إعادة التعلم الفعالة والمبتكرة في جميع درجاتها. بالإضافة إلى ذلك، فإنه يضمن سلسلة من الحد الأدنى من الساعات من المواد الإضافية بتنسيقات مختلفة، بحيث لا يمكن الخりج من وضع المعلومات التي تم تطويرها في المنهج في سياقها فحسب، بل يمكنه أيضًا التعمق في تلك الجوانب التي يعتبرها أكثر إثارة للاهتمام أو ذات صلة بأداء عمله.+ وكل هذا هو ما يجعل مثل هذه المؤهلات هي الأفضل في السوق، ويفضلاها سيتمكن الصيادلة من تحديث معارفهم بشكل شامل، مما يساعدهم في تحسين مستقبلهم المهني من خلال برنامج عبر الإنترنت 100%.



فرصة فريدة للاطلاع على أحدث معايير  
وشهادات الأيزو للممارسات الجيدة  
في تصنيع مستحضرات التجميل"





## الوحدة 1. التشريعات الدولية الخاصة بمستحضرات التجميل

- 1.1. اللوائح التنظيمية في أوروبا
  - 1.1.1. اللوائح والتشريعات الأوروبية 9002/3221
  - 1.1.2. لائحة المنتجات الدودوية 3.1.1
  - 1.1.3. متطلبات مختبر تصنيع مستحضرات التجميل في أوروبا 2.1.1
  - 1.1.4. تسجيل الأنشطة الإنتاجية 2.2.1
  - 1.1.5. تطبيق ممارسات التصنيع الجيدة 3.2.1
  - 1.1.6. إجراءات العمل الفياسية 3.3.1
  - 1.1.7. متطلبات المستوردين والموزعين والمسؤولين عن طرح المنتج في السوق 3.4.1
  - 1.1.8. تعريفات تستند إلى التشريعات الأوروبية 1.3.1
  - 1.1.9. التزامات تستند إلى التشريعات الأوروبية 2.3.1
  - 1.1.10. التسجيل في بوابة إشعارات المنتجات 3.3.3
  - 1.1.11. مجالات مختبر التجميل 4.1
  - 1.1.12. تعريف الأقسام 1.4.1
  - 1.1.13. تدفق المواد والموظفين 2.4.1
  - 1.1.14. المعدات والأجهزة الصناعية 3.4.4
  - 1.1.15. الإدارة التنظيمية: الوظائف Regulatory 5.1
  - 1.1.16. مقيم الأمان 1.5.1
  - 1.1.17. تقييم السلامة وملف المنتج 2.5.1
  - 1.1.18. تقييم السلامة: دراسات 3.5.1
  - 1.1.19. معايير وشهادات ISO 6.1
  - 1.1.20. ممارسات التصنيع الجيدة 1.6.1
  - 1.1.21. مستحضرات التجميل الطبيعية 2.6.1
  - 1.1.22. الجودة 3.6.1

7. اللوائح: الولايات المتحدة الأمريكية وأمريكا اللاتينية وآسيا
  1. التشريعات الأمريكية
    2. تشريعات أمريكا اللاتينية
      3. تشريعات آسيا
    4. متطلبات التصدير
  8. التشريعات الشاملة
    - REACH .1.8.1
    - CLP .2.8.1
  - 3.8.1 تشريعات أخرى: لعب الأطفال والمبيدات الحيوية وغيرها
  - 9.1 تشريعات أخرى
    1. التشريعات الأوروبية: المنتجات الدودودية
      2. منتجات العناية الشخصية
      - 3.9.1 تشريعات الهباء الجوي
  - 10.1 متطلبات تسجيل منتج مستحضرات التجميل في بلادن أخرى (إدارة الغذاء والدواء، الولايات المتحدة الأمريكية)
    - 1.10.1 خدمات الجمارك
    - 2.10.1 متطلبات وضع العلامات
  - 3.10.1 الاختلافات في تعاريفات مستحضرات التجميل و التطبي

أنت من يقرر متى تتصل ومن أين تتصل: يمكنك  
الوصول إلى الفصل الدراسي الافتراضي من أي  
جهاز متصل بالإنترنت دون جدول زمني محدد"



## 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





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.

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



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



#### تُبرر 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 تقييم المواقف الحقيقة وتقديم بتطبيق المعرفة المكتسبة.

2. يركز منهج التعليم بقوّة على المهارات العملية التي تسهم للطالب بالاندماج بشكل أفضل في العالم الحقيقي.

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

4. يصبح الشعور بكمّيّة الجهد المستثمر حافزاً مهماً للغاية للطالب، مما يترجم إلى اهتمام أكبر بالتعلم وزياادة 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 تدريس 100% عبر الانترنت في الوقت الحالي وهي: منهجية إعادة التعلم المعروفة بـ *Relearning*.

سوف يتعلم الصيدلي من خلال الحالات الحقيقة وحل المواقف المعقّدة في بيئات 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 للمهنيين، الذين أكملوا دراساتهم، فيما يتعلق بممؤشرات الجودة لأفضل جامعة عبر الإنترنت في البلدان الناطقة بالإسبانية (جامعة كولومبيا).

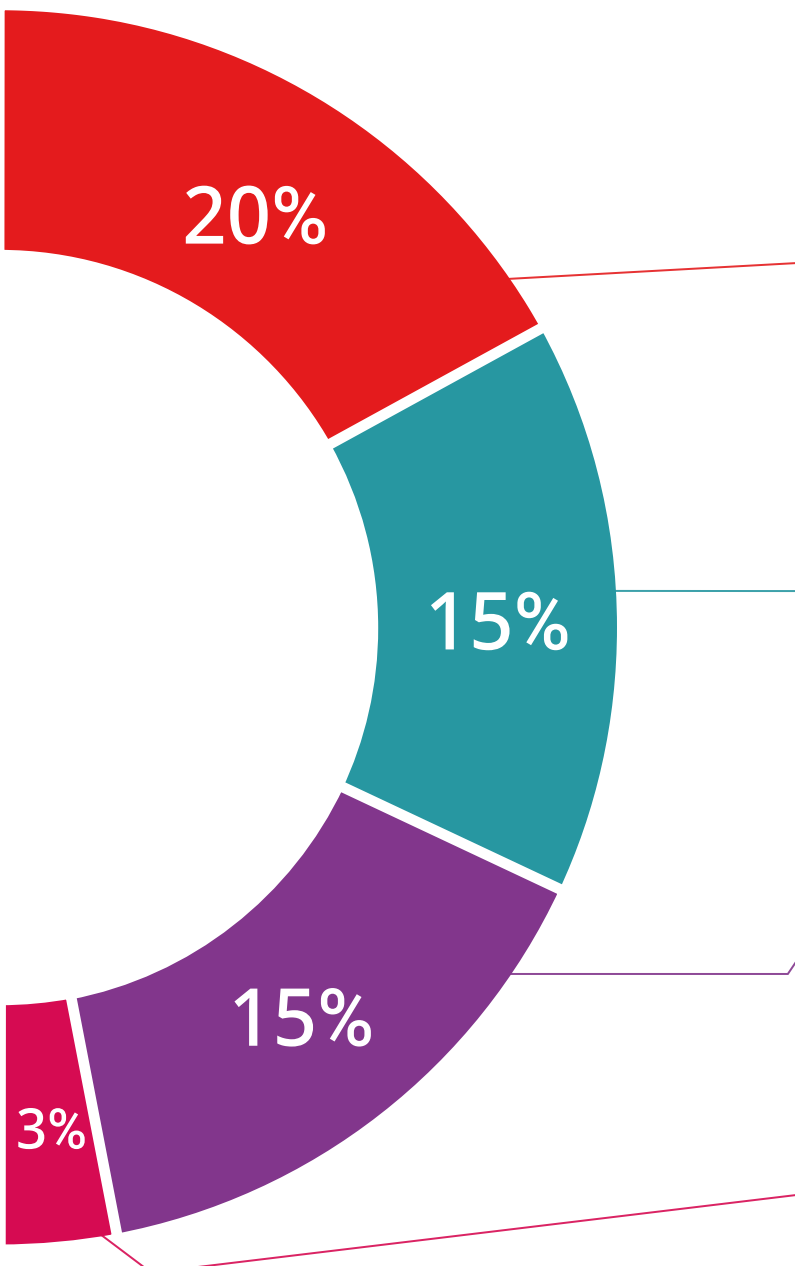
من خلال هذه المنهجية، قمنا بتدريب أكثر من 115000 صيدلي بنجاح غير مسبوق، في جميع التخصصات السريرية بغض النظر عن العبة البراجي. تم تطوير هذه المنهجية التربوية في بيئه شديدة المتطلبات، مع طلاب جامعيين يتمتعون بمظهر اجتماعي واقتصادي مرتفع ومتوسط عمر يبلغ 43.5 عاماً.

ستتيح لك منهجية إعادة التعلم والمعروفة بـ *Relearning*، التعلم بجهد أقل ومتزايد من الأداء، وإشراكك بشكل أكبر في تخصصك، وتنمية الروح النقدية لديك، وكذلك قدرتك على الدفاع عن الدجاج والآراء المتباعدة: إنها معادلة واضحة للنجاح.

في برنامجنا، التعلم ليس عملية خطية، ولكنه يحدث في شكل لولبي (نتعلم ثم نطرح ما تعلمناه جانبًا 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 المعدّة بعناية للمهنيين:

#### المواد الدراسية



يتضمن إنشاء جميع محتويات التدريس من قبل الصيادلة الذين سيقومون بتدريس البرنامج الجامعي، وتهدفً من أجله، بحيث يكون التطوير التعليمي محدداً وملموساً حفماً.

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 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 وديناميكية 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، سيتمكن الطالب من الوصول إلى كل ما يحتاجه لإكمال تدريبيه.



#### 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.



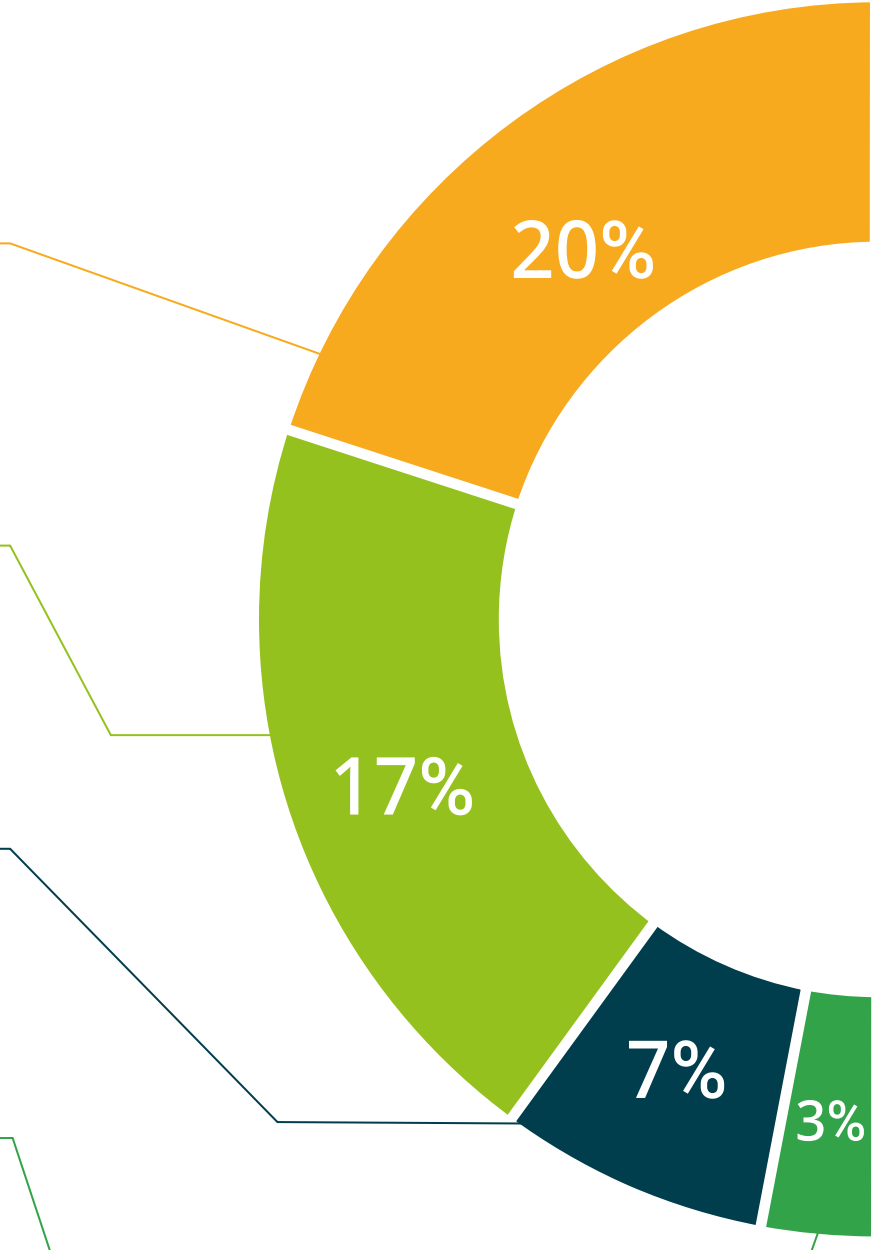
#### المحاضرات الرئيسية

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



## المؤهل العلمي

تضمن المحاضرة الجامعية في التشریعات الدولية الخاصة بمستحضرات التجميل، بالإضافة إلى التدريب الأكثر دقة وحداثة، الحصول على شهادة اجتياز المحاضرة الجامعية الصادرة عن TECH الجامعة التكنولوجية.



A photograph of several dark grey or black graduation caps held up against a bright blue sky with wispy white clouds. The caps are tilted at various angles, creating a sense of depth. The background is a large green triangle on the left and a white triangle on the right, meeting at the bottom center.

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



تحتوي الـ **محاضرة جامعية في التشريعات الدولية الخاصة بمستحضرات التجميل** على البرنامج العلمي الأكثر اكتمالاً وحداثة في السوق.

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

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

المؤهل العلمي: **محاضرة جامعية في التشريعات الدولية الخاصة بمستحضرات التجميل**

طريقة:  **عبر الإنترنت**

مدة:  **6 أسابيع**





محاضرة جامعية

التشريعات الدولية الخاصة

بعسודות التجميل

» طريقة التدريس: أونلاين

» مدة الدراسة: 6 أسابيع

» المؤهل الجامعي من: TECH الجامعة التقنية الافتراضية

» مواعيد الدراسة: وفقاً لتوقيتك الخاصة

» الامتحانات: أونلاين

المستقبل

الأشخاص

المرشدون الأكاديميون المعلومات

التدريس

التعلم

الالتزام

الابتكار

التقنية

الحاضر

الجودة

المؤسسات

التدريب الافتراضي

لغات

الفصول الافتراضية

# محاضرة جامعية التشريعات الدولية الخاصة بمستحضرات التجميل

