



شهادة الخبرة الجامعية مدرس البيلاتس

مُعتمد من قبل: الدوري الاميركي للمحترفين (NBA)





الجامعة
التكنولوجية

شهادة الخبرة الجامعية مدرس البيلاتس

طريقة التدريس: أونلاين

مدة الدراسة: 6 أشهر

المؤهل الجامعي من: TECH الجامعة التكنولوجية

عدد الساعات المخصصة للدراسة: 16 ساعات أسبوعياً

مواعيد الدراسة: وفقاً لتوقيتك الخاصة

الامتحانات: أونلاين

رابط الدخول إلى الموقع الإلكتروني: www.techstitute.com/ae/sports-science/postgraduate-diploma/postgraduate-diploma-pilates-instructor

الفهرس

01	المقدمة	صفحة 4
02	الأهداف	صفحة 8
03	هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية	صفحة 12
04	الهيكل والمحتوى	صفحة 16
05	المنهجية	صفحة 22
06	المؤهل العلمي	صفحة 30

01

المقدمة

تطور رياضة البيلاتس ودمجها في المنشآت الرياضية المختلفة والصحة اتسعت شعبيتها، خاصة بالنظر إلى فوائدها عند النساء الحوامل ومرضى الأعصاب. لهذا السبب، يقرر المزيد والمزيد من مهتمي الرياضة توسيع مجال عملهم والتخصص في هذه الطريقة. لهذا السبب، قامت TECH بتطوير هذه الشهادة عبر الإنترنت بنسبة 100% والتي تقود الخريج إلى إكمال تحديث كامل لهذا النشاط البدني وتحسين المعدات المستخدمة ونهج التعامل مع الأمراض المختلفة مع تمارين مختلفة، ومؤشراتها وموانعها. كل هذا، مع موارد تعليمية عالية الجودة، يمكن الوصول إليها على مدار 24 ساعة يومياً، من أي جهاز إلكتروني متصل بالإنترنت.



مع TECH، سوف تقوم بتحديث مهاراتك كمدرب بيلاتيس وتقنيات ومارينك الأكثر
فعالية للتدريب البدني المناسب"



تحتوي شهادة الخبرة الجامعية في مدرب البيلاتس على البرنامج العلمي الأكثر اكتمالاً وحداثة في السوق. ومن أبرز ميزاته:

- ♦ تطوير الحالات العملية التي يقدمها خبراء في العلاج الطبيعي والبيلاتس
- ♦ محتوياتها الرسمية والتخطيطية والعملية البارزة التي يتم تصورها تجمع المعلومات العلمية للممارسة الصحية حول تلك التخصصات الأساسية للممارسة المهنية
- ♦ التدريبات العملية حيث يتم إجراء عملية التقييم الذاتي لتحسين التعليم
- ♦ تركيزها الخاص على الطريقةيات المبتكرة
- ♦ دروس نظرية وأسئلة للخبراء ومنتديات مناقشة حول القضايا الخلافية وأعمال التفكير الفردي
- ♦ توفر الوصول إلى المحتوى من أي جهاز ثابت أو محمول متصل إلى الإنترنت

في مجال علوم الرياضة كان هناك اهتمام متزايد بدور البيلاتس كأداة فعالة لتحسين صحة ورفاهية النساء الحوامل والمرضى الذين يعانون من أمراض العضلات والعظام. لهذا السبب تصبح شخصية مدرب البيلاتس عنصراً أساسياً لمعالجة المشكلات المختلفة من النظام الذي تم تعزيزه بمرور الوقت.

وبهذه الطريقة سيمكن المدرب البدني المحدث في التقنيات التي يستخدمها مدربو البيلاتس من تكيف ممارسين محددة للنساء الحوامل أو تكيف كل منها مع الرياضيين في عملية التعافي من الإصابات. وفي هذا السياق، قامت TECH بتطوير شهادة الخبرة الجامعية هذه المصمم ليضمن للمتخصصين تحديداً كاملاً في مجال تدريب البيلاتس.

ومن هذا المنطلق، يتم تقديم تحديث شامل عن التمارين المثالية لكل مرحلة من مراحل الحمل، وكذلك عن التغيرات التي تطرأ على استاتيكا الجسم خلال هذه الفترة، بالإضافة إلى ذلك، سيتم تناول المشاكل الأكثر شيوعاً التي قد تنشأ أثناء الحمل مع الإشارة إلى التمارين الموصى بها ومواقع الاستعمال ذات الصلة للحصول على رعاية آمنة وفعالة. وبالتالي، سوف تقوم بتوسيع معرفتك في أمراض الجهاز العصبي وعلاقتها بتنفيذ البيلاتس.

وبالمثل، يتم تقديم هذا المؤهل العلمي عبر الإنترن特 بنسبة 100%， مما سيسمح للمختص بالتحديث دون ترك أنشطته اليومية جانباً، حيث لن يضطر إلى التكيف مع جدول زمني صارم. وبالتالي، يتم دمج هذه المنهجية التي تطبقها TECH مع نظام إعادة التعلم المعروف بـ *Relearning* والذي سيضمن لك تذكر المفاهيم بطريقة أسهل وأكثر كفاءة. كل هذا معًا في مكتبة افتراضية يمكن للطلاب الوصول إليها دون قيود زمنية.

سوف تتعمق في أمراض الجهاز العصبي وتطبيق فوائد البيلاتس في
"معالجة الأمراض"



ستقوم بإجراء تقييمات واختبارات ومقاييس القوة في الأمراض العصبية من أجل تنفيذ التمارين المناسبة في البيلاتس"



ستتقن في ممارستك المهنية التمارين المحددة للثالث الثالث من الحمل أثناء الحمل.

مع هذا البرنامج، سوف تتعقق في مرحلة التمدد والطرد من الحمل والتمارين المناسبة للممارسة الجيدة خلال هذه العملية.

يتضمن الهيكل التدريسي لهذا البرنامج من متخصصين الذين يضعون تجربتهم في القطاع ضمن هذا التدريب إلى البرنامج، بالإضافة إلى خبراء معترف بهم من المؤسسات المرموقة والجامعات الرياضية.

سيسمح محتوى الوسائل المتعددة المُعد بأحدث التقنيات التعليمية إلى التعلم المهني والسياسي أي في بيئة محاكاة التي ستتوفرها هذه الشهادة الجامعية من تدريب ضمن موافق حقيقة.

يركز تصميم هذا البرنامج على التعلم القائم على المشكلات والذي يجب على المهني من خلاله محاولة حل الحالات المختلفة للممارسة المهنية التي تُطرح على مدار هذا البرنامج. للقيام بذلك سيحصل على مساعدة من نظام جديد من مقاطع الفيديو التفاعلية التي أعدها خبراء معترف بهم.



A blurred background image showing several people in a gym environment. In the foreground, a woman's profile is visible, wearing a green tank top. Behind her, another person is seen from behind, wearing a grey hoodie and colorful pants. A third person is partially visible on the right side.

02

الأهداف

الغرض من هذا البرنامج ليس أكثر من تحديث معرفة المدرب البدني حول التقنيات التي يستخدمها مدرب البيلاتس. وبهذا المعنى، ستسمح لك خطة الدراسة هذه بالتعقق في التمارين المحددة لكل مرحلة من مراحل العمل وتحديد التغيرات الرئيسية لكل مرض ومواجهتها من خلال التمارين القائمة على هذا الانضباط البدني. ولهذا السبب، لتحقيق هذا الهدف، أنشأت TECH شهادة الخبرة الجامعية هذه التي توفر للمتخصص إمكانية الوصول إلى محتواه في أي وقت ومكان ومن جهاز رقمي متصل بالإنترنت.



سوف تعالج سلس البول بشكل فعال من خلال تطبيق
تقنيات البيلاتس الأكثر دقة ”





الأهداف العامة



- تعزيز المعرفة والمهارات المهنية في ممارسة وتعليم قارين طريقة قارين البيلاتس على الأرض على آلات مختلفة ومع الأدواء
- التمييز بين تطبيقات قارين البيلاتس والتعديلات التي يجب إجراؤها لكل مريض
- إنشاء بروتوكول تمرين يتكيف مع الأعراض وعلم الأمراض لكل مريض
- تحديد التقدم والتراجع في التمارين بناءً على المراحل المختلفة في عملية التعافي من الإصابة
- تجنب التمارين المحظورة بناءً على التقييم السابق الذي تم إجراؤه للمرضى والعملاء
- التعامل بشكل متعمق مع الأجهزة المستخدمة في طريقة قارين البيلاتس
- توفير المعلومات الازمة لتمكن من البحث عن معلومات علمية ومحدثة عن علاجات البيلاتس المطبقة على الأمراض المختلفة
- تحليل احتياجات وتحسينات معدات البيلاتس في المساحة العلاجية المخصصة لممارسة البيلاتس
- تطوير الإجراءات التي تعمل على تحسين فعالية قارين البيلاتس بناءً على مبادئ الطريقة
- تطبيق التمارين على أساس طريقة قارين البيلاتس بشكل صحيح وتحليلي
- تحليل التغيرات الفسيولوجية والوضعية التي تؤثر على المرأة الحامل
- تصميم قارين ملائمة للمرأة أثناء فترة الحمل وحتى الولادة
- وصف تطبيق طريقة قارين البيلاتس على الرياضيين رفيعي المستوى



الأهداف المحددة

الوحدة 1. البيلاتس أثناء الحمل والولادة وبعد الولادة

- ♦ التمييز بين مراحل الحمل المختلفة
- ♦ تحديد تمارين محددة لكل مرحلة
- ♦ إرشاد المرأة أثناء الحمل والولادة وبعد الولادة

الوحدة 2. علم الأمراض العامة وعلاجها بالبيلاتس

- ♦ الخصائص الرئيسية لكل الأمراض
- ♦ التعرف على التعديلات الرئيسية لكل الأمراض
- ♦ معالجة التعديلات من خلال التمارين المعتمدة على طريقة تمارين البيلاتس

الوحدة 3. صالة البيلاتس الرياضية

- ♦ وصف المساحة التي يتم فيها أداء البيلاتس
- ♦ التوعية بآلات ممارسة البيلاتس
- ♦ تقديم بروتوكولات التمرين والتقدم

سوف تقوم بدمج آلات البيلاتس المتخصصة مثل *Reformer* و *Cadillac* والطوق المرن في تدريبك البدني”



هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية

اختارت TECH لهذا المؤهل العلمي متخصصين متميزين في مجالات العلاج الطبيعي مع مهنة موحدة في مجال طريقة قارين البيلاتس. وبالتالي ستتاح للمدربين البدنيين الفرصة للوصول إلى برنامج شامل أشأنه متخصصون حقيقيون ذوي خبرة في هذا المجال. وبهذه الطريقة تقدم المؤسسة للمتخصصين تجربة تحديّة فريدة من نوعها مع كبار المتخصصين في هذا المجال، الذين قاموا بتطوير طريقة دراسيّة معلومات حديثة وبأقصى قدر من الدقة العلمية.



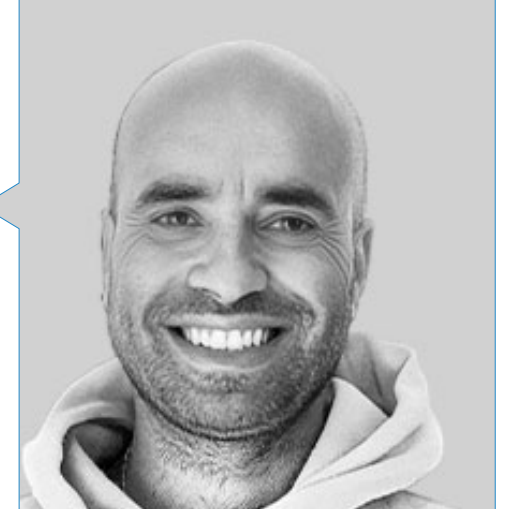


سوف تستمتع بأفضل فريق تعليمي متخصص في طريقة تمرين البيلاتس والذي
سيتم من خلاله إطلاعك على كيفية منع الأخطاء عند استخدام الآلات في هذا
الخصص

هيكل الإدارة

González Arganda, Sergio .

- أخصائي علاج طبيعي في نادي Atlético de Madrid لكرة القدم
- الرئيس التنفيذي في مركز Fisio Domicilio Madrid
- مدرس في ماجستير الإعداد البدني والتأهيل الرياضي في كرة القدم
- مدرس خبير في جامعة بيلاتيس السريرية
- مدرس في ماجستير الميكانيكية الحيوية والعلاج الطبيعي الرياضي
- حاصل على ماجستير في العظام في الجهاز الحركي من مدرسة العظام في مدريد
- خبير في إعادة تأهيل البلياتس من قبل الاتحاد الملكي الإسباني للجمباز
- حاصل على ماجستير في الميكانيكية الحيوية المطبقة على تقييم الأضرار والتقييمات المتقدمة في العلاج الطبيعي
- خريج في العلاج الطبيعي من جامعة Pontifícia de Comillas



أ. Parra Nebreda, Virginia.

- أخصائية علاج طبيعي لقاع الحوض في مؤسسة التصلب المتعدد في مدريد
- أخصائية علاج طبيعي لقاع الحوض في عيادة Letfisio
- أخصائية علاج طبيعي في دار التمريض Orpea
- حاصلة على ماجستير في العلاج الطبيعي في طب الحوض في جامعة Castilla-la Mancha
- مدربة وظيفية بالمواجات فوق الصوتية في العلاج الطبيعي لقاع الحوض عند الرجال والنساء ضمن تدريبات FISIOMEDIT
- مدربة على علاج انخفاض الضغط في مركز اللياقة البدنية ذات الضغط المنخفض
- حاصلة على شهادة في العلاج الطبيعي من جامعة Complutense ب مدريد



أ. García Ibáñez, Marina.

- أخصائية علاج طبيعي للعلاجات المنزلية في طب الأطفال والبالغين المصابة بأمراض عصبية
- أخصائية علاج طبيعي في مؤسسة التصلب المتعدد في مدريد
- أخصائية علاج طبيعي وأخصائية نفسية في Clínica Kinés
- أخصائية علاج طبيعي في عيادة San Nicolás
- حاصلة على ماجستير في العلاج الطبيعي العصبي: تقنيات التقييم والعلاج في الجامعة الأوروبية ب مدريد
- خبيرة في العلاج الطبيعي العصبي في الجامعة الأوروبية ب مدريد
- شهادة في علم النفس من الجامعة الوطنية للتعليم عن بعد (UNED)



A photograph showing a person's lower body and feet as they perform an exercise on a Pilates reformer machine. The person is wearing grey leggings and black sneakers. The reformer has a dark blue padded section and a black metal frame. The background is a plain, light-colored wall.

04

الهيكل والمحتوى

بفضل هذا المؤهل، سيكون محترف اللياقة البدنية على دراية بالإجراءات والممارسات والمعدات المستخدمة في الجلسات التي ينفذها مدرب البيلاتس. وبالمثل، سيتم تصميم الطريقة خصيصاً لمعالجة حالات النساء العوامل وصعوبات ما قبل الولادة وبعدها والأشخاص الذين يعانون من اضطرابات عصبية. بالإضافة إلى ذلك يقدم البرنامج سلسلة من موارد الوسائط المتعددة المبتكرة مثل مقاطع الفيديو المركزية ودراسات الحالة الحقيقية والتي ستكون في مكتبة افتراضية يمكن الوصول إليها دون قيود 7 أيام في الأسبوع 24 ساعة في اليوم.

باستخدام طريقة إعادة التعلم المعروفة ب *Relearning*. ستتمكن من تعزيز المفاهيم التي قمت تغطيتها دون الحاجة إلى استثمار ساعات طويلة في عملية التحديث هذه"



الوحدة 1. الركائز أثناء الحمل والولادة وبعد الولادة

- 7.1 مشاكل الحمل والنفخ من خلال طريقة تمارين البيلاتس
 - 1.7.1. تغيير الجسم ثابت
 - 2.7.1. مشاكل متكررة
 - 3.7.1. التمارين الموضحة
 - 4.7.1. المضاعفات الدوائية
 - 8.1. التحضير للحمل
 - 1.8.1. فوائد الإعداد البدني أثناء بحث الحمل
 - 2.8.1. النشاط البدني الموصى به
 - 3.8.1. التمارين الموضحة في الحمل الأول
 - 4.8.1. الاستعداد أثناء البحث للمرة الثانية واللاحقة
 - 9.1. أواخر ما بعد الولادة
 - 1.9.1. التغيرات التشريحية طويلة المدى
 - 2.9.1. الاستعداد للعودة إلى النشاط البدني
 - 3.9.1. التمارين الموضحة
 - 4.9.1. المضاعفات الدوائية
 - 10.1. تغيرات ما بعد الولادة
 - 1.10.1. انفراق البطن
 - 2.10.1. هبوط تغيرات الحوض الساقطة
 - 3.10.1. تغيرات في عضلات البطن العميقه
 - 4.10.1. مؤشرات وموانع في العملية القيصرية

الوحدة 2. علم الأمراض العامة وعلاجها بالييلاتس

- 1.2. الجهاز العصبي
 - 1.1.2. الجهاز العصبي المركزي
 - 2.1.2. الجهاز العصبي المحيطي
 - 3.1.2. وصف موجز للمسارات العصبية
 - 4.1.2. فوائد البيلاتس في علم الأمراض العصبية
 - 2.2. التركيز على التقييم العصبي على البيلاتس
 - 1.2.2. السيرة المرضية
 - 2.2.2. تقييم القوة والذيرة
 - 3.2.2. تقييم الحساسية
 - 4.2.2. الاختبار والمقاييس

- 1.1. أول ثلاث شهور
 - 1.1.1. التغيرات في الربع الأول
 - 1.1.2. الفوائد والأهداف
 - 1.1.3. التمارين الموضحة
 - 1.1.4. المضاعفات الدوائية
- 2.1. الربع الثاني
 - 2.1.1. التغيرات في الربع الثاني
 - 2.1.2. الفوائد والأهداف
 - 2.1.3. التمارين الموضحة
 - 2.1.4. المضاعفات الدوائية
- 3.1. الربع الثالث
 - 3.1.1. التغيرات في الربع الثالث
 - 3.1.2. الفوائد والأهداف
 - 3.1.3. التمارين الموضحة
 - 3.1.4. المضاعفات الدوائية
- 4.1. الولادة
 - 4.1.1. مرحلة التوسيع والطرد
 - 4.1.2. الفوائد والأهداف
 - 4.1.3. التوصيات
 - 4.1.4. المضاعفات الدوائية
 - 4.1.5. ما بعد الولادة مباشرةً
 - 4.1.5.1. التعافي وما بعد الولادة
 - 4.1.5.2. الفوائد والأهداف
 - 4.1.5.3. التمارين الموضحة
 - 4.1.5.4. المضاعفات الدوائية
 - 4.1.6. سلس البول وقاح الحوض
 - 4.1.6.1. علم التشريح المعني
 - 4.1.6.2. الفيزيولوجيا المرضية
 - 4.1.6.3. التمارين الموضحة
 - 4.1.6.4. المضاعفات الدوائية

<p>9.2. هشاشة العظام</p> <p>1.9.2. وصف علم الأمراض</p> <p>2.9.2. تقييم قدرات المريض</p> <p>3.9.2. التمارين الموضحة</p> <p>4.9.2. التمارين المحظورة</p> <p>10.2. مشاكل قاع الحوض: سلس البول</p> <p>1.10.2. وصف علم الأمراض</p> <p>2.10.2. حدوث وانتشار</p> <p>3.10.2. التمارين الموضحة</p> <p>4.10.2. التمارين المحظورة</p>	<p>3.2. الأمراض العصبية الأكثر انتشارا والأدلة العلمية في البيلاتس</p> <p>1.3.2. وصف مختصر للأمراض</p> <p>2.3.2. المبادئ الأساسية للبيلاتس في علم الأمراض العصبية</p> <p>3.3.2. التكيف مع وضعيات البيلاتس</p> <p>4.3.2. التكيف مع مارين البيلاتس</p> <p>4.2. التصلب المتعدد</p> <p>1.4.2. وصف علم الأمراض</p> <p>2.4.2. تقييم قدرات المريض</p> <p>3.4.2. التكيف مع مارين البيلاتس الأرضية</p> <p>4.4.2. تكيف مارين البيلاتس مع العناصر</p> <p>5.2. سكتة دماغية</p> <p>1.5.2. وصف علم الأمراض</p> <p>2.5.2. تقييم قدرات المريض</p> <p>3.5.2. التكيف مع مارين البيلاتس الأرضية</p> <p>4.5.2. تكيف مارين البيلاتس مع العناصر</p> <p>6.2. مرض باركسون</p> <p>1.6.2. وصف علم الأمراض</p> <p>2.6.2. تقييم قدرات المريض</p> <p>3.6.2. التكيف مع مارين البيلاتس الأرضية</p> <p>4.6.2. تكيف مارين البيلاتس مع العناصر</p> <p>7.2. التركيز على التقييم العصبي على البيلاتس</p> <p>1.7.2. وصف علم الأمراض</p> <p>2.7.2. تقييم قدرات المريض</p> <p>3.7.2. التكيف مع مارين البيلاتس الأرضية</p> <p>4.7.2. تكيف مارين البيلاتس مع العناصر</p> <p>8.2. الكبار في السن</p> <p>1.8.2. الأمراض المرتبطة بالعمر</p> <p>2.8.2. تقييم قدرات المريض</p> <p>3.8.2. التمارين الموضحة</p> <p>4.8.2. التمارين المحظورة</p>
الوحدة .3 صالة الألعاب الرياضية / استوديو البيلاتس	



5.3. "Combo" ماذج

1.5.3. مقدمة لمذاج Combo

2.5.3. فوائد مذاج Combo

3.5.3. التدريبات الرئيسية في مذاج Combo

4.5.3. الأخطاء الرئيسية في مذاج Combo

6.3. الحلقة المرنة

1.6.3. مقدمة للحلقة المرنة

2.6.3. فوائد الحلقة المرنة

3.6.3. التمارين الرئيسية على الحلقة المرنة

4.6.3. الأخطاء الرئيسية في الحلقة المرنة

7.3. مصحح العمود الفقري

1.7.3. مقدمة لمصحح العمود الفقري

2.7.3. فوائد لمصحح العمود الفقري

3.7.3. التمارين الرئيسية في مصحح العمود الفقري

4.7.3. الأخطاء الرئيسية في مصحح العمود الفقري

8.3. أدوات تكيف مع الطريقة

1.8.3. الأسطوانة الرغوية

2.8.3. الكرة الملامفة

4.8.3. الأربطة المرنة

Bosu جهاز

5.8.3. المساحة

1.9.3. تفضيلات المعدات

2.9.3. مساحة البيلاتيس

3.9.3. أدوات البيلاتس

4.9.3. الممارسات الجيدة المتعلقة بالفضاء

10.3. البيئة

1.10.3. مفهوم البيئة

2.10.3. خصائص البيانات المختلفة

3.10.3. اختيار البيئة

4.10.3. الخلاصة

سوف تقوم بفحص شامل للملحقات المستخدمة في
البلياتس مثل الأسطوانة الرغوية وكرة اللياقة والأربطة
المرينة بهدف تعزيز التدريب البدني على الفعالية ”

٦٦



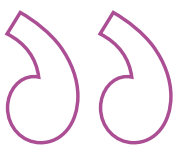
A photograph showing a runner's legs in mid-stride on a light-colored paved surface. The runner is wearing dark shorts, a blue shirt, and grey running shoes. Two long shadows of the runner are cast onto the ground ahead, indicating bright sunlight. The background is a plain, light-colored wall.

05

المنهجية

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



منهج دراسة الحالة لوضع جميع محتويات المنهج في سياقها المناسب

يقدم برنامجنا منهج ثوري لتطوير المهارات والمعرفة. هدفنا هو تعزيز المهارات في سياق متغير وتنافسي ومتطلب للغاية.

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



سيتم توجيهك من خلال نظام التعلم القائم على إعادة التأكيد على ما تم تعلمه،
مع منهج تدريس طبيعي وتقديمي على طول المنهج الدراسي بأكمله.

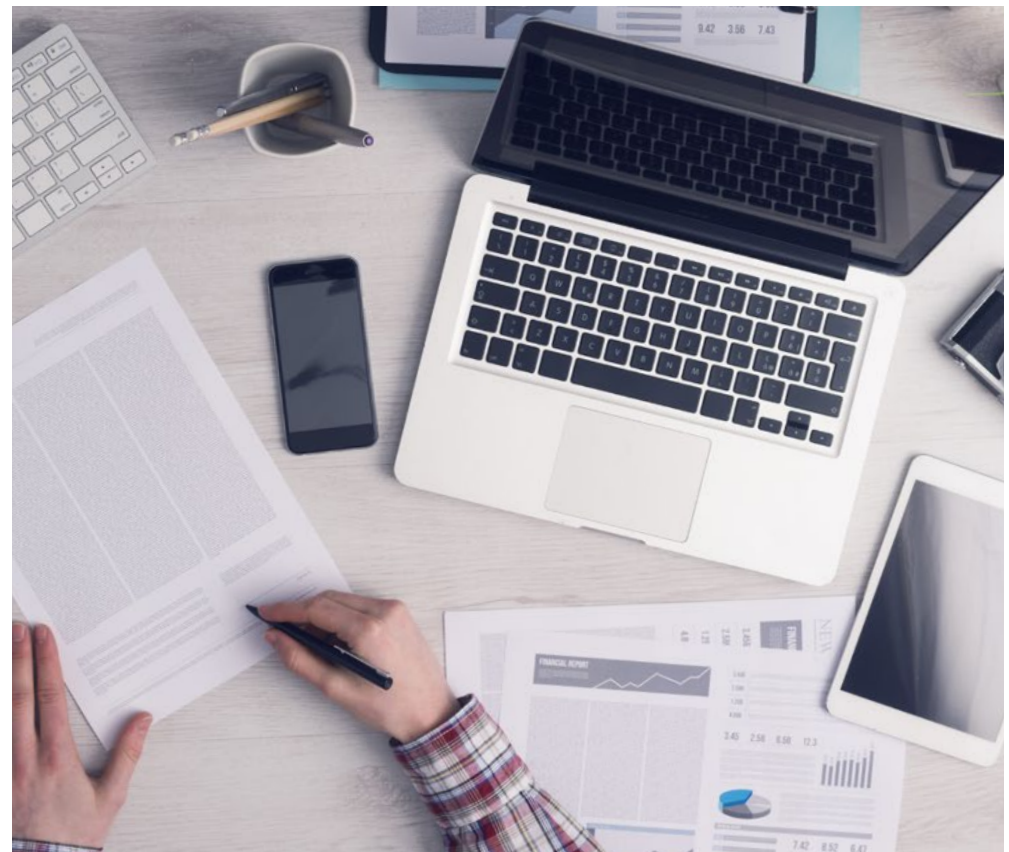
منهج تعلم مبتكرة و مختلفة

إن هذا البرنامج المُقدم من خلال TECH هو برنامج تدريس مكثف، تم خلقه من الصفر، والذي يقدم التحديات والقرارات الأكثر طلبًا في هذا المجال، سواء على المستوى المحلي أو الدولي. تعزز هذه المنهجية النمو الشخصي والمهني، متخذة بذلك خطوة حاسمة نحو تحقيق النجاح. ومنهج دراسة الحالة، وهو أسلوب يرسى الأسس لهذا المحتوى، يكفل اتباع أحدث الحقائق الاقتصادية والاجتماعية والمهنية.

يعدك ببرنامجاً هذا لمواجهة تحديات جديدة
في بيئات غير مستقرة ولتحقيق النجاح في حياتك المهنية ”

كانت طريقة الحال هي نظام التعلم الأكثر استخداماً من قبل أفضل الكليات في العالم. تم تطويره في عام 1912 بحيث لا يتعلم طلاب القانون القوانين بناءً على المحتويات النظرية فحسب، بل اعتمد منهج دراسة الحال على تقديم مواقف معقدة حقيقة لهم لاتخاذ قرارات مستنيرة وتقدير الأحكام حول كيفية حلها. في عام 1924 تم تحديد هذه المنهجية كمنهج قياسي للتدرис في جامعة هارفارد.

أمام حالة معينة، ما الذي يجب أن يفعله المهني؟ هذا هو السؤال الذي نواجهه في منهج دراسة الحال، وهو منهج تعلم موجه نحو الاجراءات المتخذة لحل الحالات. طوال البرنامج، سيواجه الطالب عدة حالات حقيقة. يجب عليهم دمج كل معارفهم والتحقيق والجدال والدفاع عن أفكارهم وقراراتهم.



سيتعلم الطالب، من خلال الأنشطة التعاونية والحالات الحقيقة،
حل المواقف المعقدة في بيئات العمل الحقيقة.



منهجية إعادة التعلم (Relearning)

تجمع جامعة TECH بين منهج دراسة الحالة ونظام التعليم عن بعد، 100% عبر الانترنت والقائم على التكرار، حيث تجمع بين 8 عناصر مختلفة في كل درس.

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

في عام 2019، حصلنا على أفضل نتائج تعليمية متفوقيين بذلك على جميع الجامعات الافتراضية الناطقة باللغة الإسبانية في العالم.

في TECH نتعلم منهجية رائدة مصممة لتدريب مدراء المستقبل. وهذا المنهج، في طبيعة التعليم العالمي، يسمى أو إعادة التعلم.

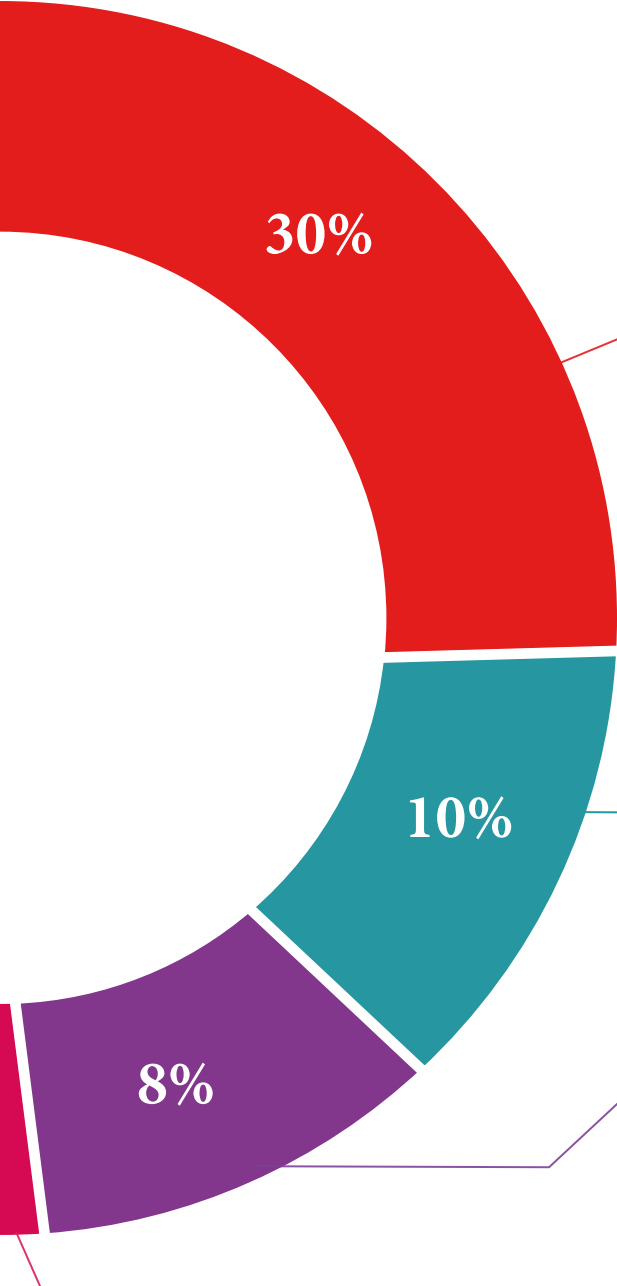
جامعتنا هي الجامعة الوحيدة الناطقة باللغة الإسبانية الم المصرح لها باستخدام هذا المنهج الناجح. في عام 2019، تمكنا من تحسين مستويات الرضا العام لطلابنا من حيث (جودة التدريس، جودة المواد، هيكل الدورة، الأهداف..) فيما يتعلق به مؤشرات أفضل جامعة عبر الانترنت باللغة الإسبانية.

في برنامجنا، التعلم ليس عملية خطية، ولكنه يحدث في شكل لوبي (نتعلم ثم نطرح ماتعلمناه جانبًا فننساه ثم نعيد تعلمه). لذلك، نقوم بدمج كل عنصر من هذه العناصر بشكل مركزي. باستخدام هذه المنهجية، تم تدريب أكثر من 650000 خريج جامعي بنجاح غير مسبوق في مجالات متعددة مثل الكيمياء الحيوية، وعلم الوراثة، والجراحة، والقانون الدولي، والمهارات الإدارية، وعلوم الرياضة، والفلسفة، والقانون، والهندسة، والصحافة، والتاريخ، والأسواق والأدوات المالية. كل ذلك في بيئه شديدة المتطلبات، مع طالب جامعي يتمتعون بظاهر اجتماعي واقتصادي مرتفع ومتوسط عمر يبلغ 43.5 عاماً.

ستتيح لك منهجية إعادة التعلم والمعروفة بـ *Relearning*، التعلم بجهد أقل و المزيد من الأداء، وإشراكك بشكل أكبر في تدريكيك، وتنمية الروح النقدية لديك، وكذلك قدرتك على الدفع عن الحجج والآراء المتباعدة: إنها معادلة واضحة للنجاح.

استناداً إلى أحدث الأدلة العلمية في مجال علم الأعصاب، لا نعرف فقط كيفية تنظيم المعلومات والأفكار والصور والذكريات، ولكننا نعلم أيضاً أن المكان والسياق الذي تعلمنا فيه شيئاً هو ضروريًّا لكي تكون قادرین على تذكرها وتخزينها في الحُصين بامان، لكي نحتفظ بها في ذاكرتنا طويلاً المدى. بهذه الطريقة، فيما يسمى التعلم الإلكتروني المعتمد على السياق العصبي، تربط العناصر المختلفة لبرنامجنا بالسياق الذي يطور فيه المشارك ممارسته المهنية.





يقدم هذا البرنامج أفضل المواد التعليمية المُعدّة بعناية للمهنيين:

المواد الدراسية

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



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.

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 يقوى المعرفة والذاكرة، ويولد الثقة في القرارات الصعبة في المستقبل.



التدريب العملي على المهارات والكفاءات

سيقومون بتنفيذ أنشطة لتطوير مهارات وقدرات محددة في كل مجال موضوعي. التدريب العملي والديناميكيات لاكتساب وتطوير المهارات والقدرات التي يحتاجها المتخصص لنموه في إطار العولمة التي نعيشها.



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 تدريبيه.





دراسات الحالة (Case studies)

سيقومون بإكمال مجموعة مختارة من أفضل دراسات الحالة المختارة خصيصاً لهذا الموقف. حالات معروضة ومحللة ومدروسة من قبل أفضل المتخصصين على الساحة الدولية.



ملخصات تفاعلية

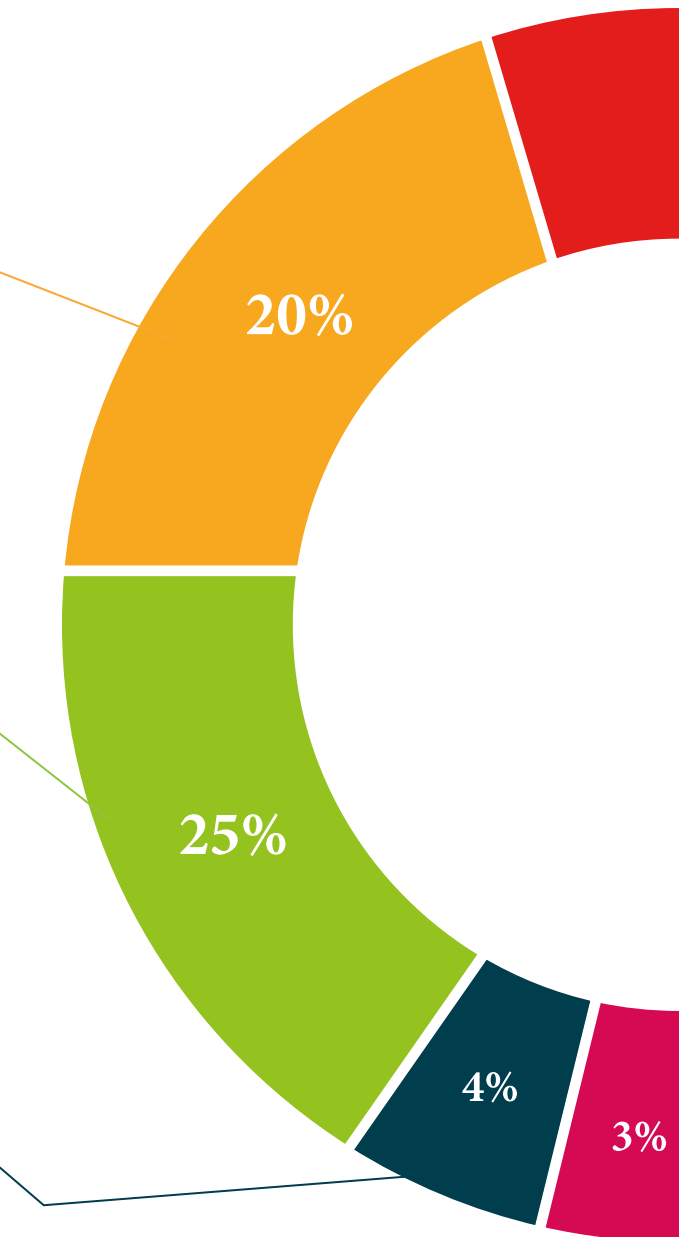
يقدم فريق جامعة TECH المحتويات بطريقة جذابة وдинاميكية في أفراد الوسائل المتعددة التي تشمل الملفات الصوتية والفيديوهات والصور والرسوم البيانية والخرائط المفاهيمية من أجل تعزيز المعرفة.

اعترفت شركة مايكروسوفت بهذا النظام التعليمي الفريد لتقديم محتوى الوسائل المتعددة على أنه "قصة نجاح أوروبية".



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.



06

المؤهل العلمي

تضمن شهادة الخبرة الجامعية في مدرب البيلاتس بالإضافة إلى التدريب الأكثر دقة وتحديداً، والحصول على شهادة اجتياز شهادة الخبرة الجامعية الصادرة عن TECH الجامعة التكنولوجية.



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



تحتوي شهادة الخبرة الجامعية في مدرب البيلاتس على البرنامج العلمي الأكثر اكتمالاً وحداثة في السوق.

بعد اجتياز الطالب للتقديرات، سوف يتلقى عن طريق البريد العادي* مصحوب بعلم وصول مؤهل شهادة الخبرة الجامعية ذات الصلة الصادر عن TECH الجامعة التكنولوجية.

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

المؤهل العلمي: شهادة الخبرة الجامعية في مدرب البيلاتس

عدد الساعات الدراسية المعتمدة: 450 ساعة

مُعتمد من قبل: الدوري الأميركي للمحترفين (NBA)



*تصديق لاهي أوستيل. في حالة قيام الطالب بالتقدم للحصول على درجة العلمية الورقية وتصديق لاهي أوستيل، ستتخد مؤسسة TECH EDUCATION الإجراءات المناسبة ليحصل عليها وذلك بكلفة إضافية.



tech

الجامعة
التكنولوجية

شهادة الخبرة الجامعية

مدرب البيلاتس

» طريقة التدريس: أونلاين

» مدة الدراسة: 6 أشهر

» المؤهل الجامعي من: TECH الجامعة التكنولوجية

» عدد الساعات المخصصة للدراسة: 16 ساعات أسبوعياً

» مواعيد الدراسة: وفقاً لوتيرتك الخاصة

» الامتحانات: أونلاين

شهادة الخبرة الجامعية

مدرس البيلاتس

مُعتمد من قبل: الدوري الاميركي للمحترفين (NBA)



tech

الجامعة
التكنولوجية