



محاضرة جامعية
الميكانيكا الحيوية للأسنان الأرضية
والتكيفات المدعومة في مجال التمريض



الجامعة
التكنولوجية **tech**

محاضرة جامعية الميكانيكا الحيوية للأسانا الأرضية والتكيفات المدعومة في مجال التمريض

« طريقة التدريس: أونلاين

« مدة الدراسة: 6 أسابيع

« المؤهل الجامعي من: TECH الجامعة التكنولوجية

« مواعيد الدراسة: وفقاً لوتيرتك الخاصة

« الامتحانات: أونلاين

رابط الدخول للموقع الإلكتروني : www.techitute.com/ae/sports-science/postgraduate-certificate/biomechanics-floos-asanas-supported-adaptations

الفهرس

02

الأهداف

صفحة 8

01

المقدمة

صفحة 4

05

المنهجية

صفحة 22

04

الهيكل والمحتوى

صفحة 18

03

هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية

صفحة 12

06

المؤهل العلمي

صفحة 30

المقدمة

في سياق اليوغا، تعد الميكانيكا الحيوية لأسانا الأرضية ضرورية لفهم كيفية تأثير الأوضاع على الجسم والطرق التي يمكن من خلالها تكييفها لمنع الإصابة، مع تعظيم فوائدها العلاجية. يتيح ذلك للمدربين تصميم الوضعيات حسب الاحتياجات الفردية لكل شخص، وتوفير علاج أكثر تخصيصًا واستخدام وسائل دعم متنوعة للحصول على نتائج أكثر فائدة. مع أخذ ذلك في الاعتبار، طورت TECH برنامجًا سيتم تدريسه 100% عبر الإنترنت، بحيث يمكن للطلاب الالتحاق في الأوقات المفضلة له، دون الحاجة إلى السفر إلى المراكز الشخصية أو تلقي دروس في وقت واحد مع طلاب آخرين.



استفد من الشعبية التي تتمتع بها اليوغا اليوم
وتميز في مجال الأساناس الأرضية، وأداء جلسات
تنشيط بدني عالية الجودة"



تحتوى المحاضرة الجامعية في الميكانيكا الحيوية للأسنان الأرضية والتكيفات المدعومة في مجال التمريض على البرنامج العلمي الأكثر اكتمالا وحدثا في السوق. أبرز خصائصها هي:

- ♦ تطوير الحالات العملية التي يقدمها خبراء فى علم اليوغا
- ♦ محتوياتها البيانية والتخطيطية والعملية البارزة التي يتم تصورها 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
- ♦ توفير المحتوى من أي جهاز ثابت أو محمول متصل بالإنترنت

نظراً لزيادة شعبيتها، تُستخدم اليوغا لتحفيز النشاط البدني للأشخاص الذين يسعون إلى تحسين حالتهم الصحية والروحانية، من بين جوانب أخرى من حياتهم. لتنفيذ ممارسة جيدة، يجب أن يكون لديك مساحة مثالية، والتي لا توفر الاستقرار فحسب، بل توفر الراحة أيضاً. إضافة إلى ذلك، يجب أن يكون لديك معرفة مسبقة بالأساناس التي يتم إجراؤها على الأرض واستخدام الدعامة.

لهذا السبب من الضروري أن يتم تدريب المهنيين في هذا المجال، الأمر الذي دفع TECH إلى إنشاء المحاضرة الجامعية التالية في الميكانيكا الحيوية لأساناس الأرضيات والتكيفات مع الدعامة. بهذه الطريقة، سيتم تدريب الطلاب في قطاع مزدهر ومتنامي باستمرار. إضافة إلى ذلك، سيكون لديهم أفضل الموارد السمعية والبصرية مثل مقاطع الفيديو التفاعلية والقراءات التكميلية والتمارين العملية.

تجدر الإشارة إلى أنه نظراً لأنه برنامج 100% عبر الإنترنت، فلن يحتاج الطالب سوى إلى جهاز متصل بالإنترنت لتنفيذ الأنشطة المقترحة. بهذه الطريقة، سيكون من السهل عليك الجمع بين روتينك اليومي واكتساب المعرفة الجديدة، مما يتيح لك الفرصة لتنظيم وقتك.

كما يشارك في البرنامج متخصصون معترف بهم، قاموا بالتعاون مع TECH بتطوير الخطة الدراسية للبرنامج، واضعين فيها كل معارفهم وسنوات خبرتهم والتي تتلخص في التعلم الحضري والمفيد للغاية.

محاضرة جامعية كاملة للتعلم الجديد ويتم تدريسها
من قبل محترفين ذوي خبرة كبيرة في مجال اليوغا"



تعلم وأنت مرتاح في منزلك وبالسعة التي تناسبك،
كل المحتوى الذي أعدته TECH خصيصًا لك.

سوف تتعلم عن أهمية الدعامات لممارسة اليوغا.

سيسمح لك النهج التعليمي لهذه المحاضرة
الجامعية بتعزيز معرفتك بوضوح أكبر وتعزيز
مهاراتك المهنية"

البرنامج يضم في أعضاء هيئة تدريسه محترفين في مجال الطاقات المتجددة يصون في هذا التدريب خبرة عملهم،
بالإضافة إلى متخصصين معترف بهم من الشركات الرائدة والجامعات المرموقة.

وسيتيح محتوى البرنامج المتعدد الوسائط، والذي صيغ بأحدث التقنيات التعليمية، للمهني التعلم السياقي
والموقعي، أي في بيئة محاكاة توفر تدريباً غامراً مبرمجاً للتدريب في حالات حقيقية.

يركز تصميم هذا البرنامج على التعلم القائم على حل المشكلات، والذي المهني في يجب أن تحاول من خلاله حل
المواقف المختلفة للممارسة المهنية التي تنشأ من خلاله. للقيام بذلك، سيحصل على مساعدة من نظام فيديو
تفاعلي مبتكر من قبل خبراء مشهورين.



الأهداف

تم تصميم هذه المحاضرة الجامعية بغرض تدريب الطالب على الميكانيكا الحيوية الأرضية والتكيفات المدعومة. يسعى إلى تزويدك بالأدوات والمفاهيم اللازمة في هذا المجال، مع التركيز على الجوانب المحددة التي تحدث عند تنفيذ المواقف، بالإضافة إلى تعديلها باستخدام أشياء مختلفة مثل الكراسي والأسطح وغيرها. سيكون هذا ممكنا بفضل الموارد السمعية والبصرية المختلفة المدرجة في البرنامج، فضلا عن منهجية التعلم إعادة التعلم Relearning.

من خلال تحديد الأسانا الأرضية الرئيسية، ستتمكن
من تطبيق الميكانيكا الحيوية بشكل صحيح وتعزيز
فوائد كل وضعية"





الأهداف المحددة

- ♦ دمج المعرفة والمهارات اللازمة للتطوير والتطبيق الصحيح لتقنيات اليوغا العلاجية من وجهة نظر سريرية
- ♦ إنشاء برنامج يوغا مصمم ومبني على أدلة علمية
- ♦ التعمق في الوضعيات الأكثر ملاءمة بناءً على خصائص الشخص والإصابات التي يسببها
- ♦ الخوض في دراسات حول الميكانيكا الحيوية وتطبيقها على اليوغا العلاجية
- ♦ وصف تكيف أسانا اليوغا مع أمراض كل شخص
- ♦ التعمق في القواعد الفيزيولوجية العصبية لتقنيات التأمل والاسترخاء الموجودة



تستمر شعبية اليوغا العلاجية في النمو بسرعة فائقة، لذلك سوف تتدرب في قطاع مزدهر يتمتع بفرص دولية كبيرة"



الأهداف المحددة



- ♦ التعرف على الأسنان الأرضية وتنوعاتها وكيفية تطبيق الميكانيكا الحيوية بشكل صحيح لتحقيق أقصى قدر من فوائدها
- ♦ الخوض في الأسس الميكانيكية الحيوية لإغلاق الوضعيات وكيفية القيام بها بشكل آمن وفعال
- ♦ تحديث المعرفة حول الأسنان التصالحية وكيفية تطبيق الميكانيكا الحيوية للاسترخاء واستعادة الجسم
- ♦ التعرف على الانقلابات الرئيسية وكيفية استخدام الميكانيكا الحيوية لتنفيذها بأمان وفعالية
- ♦ التعمق في الأنواع المختلفة من الدعامات (الكتل والحزام والكراسي) وكيفية استخدامها لتحسين الميكانيكا الحيوية للأرضيات
- ♦ التحقق من استخدام الدعامات لتكييف الوضعيات مع الاحتياجات والقدرات البدنية المختلفة
- ♦ التعمق في الخطوات الأولى في اليوغا التصالحية وكيفية التقديم الميكانيكا الحيوية لاسترخاء الجسم والعقل



هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية

في إطار رغبتها في توفير تعليم عالي الجودة لكل طالب من طلابها، قامت TECH باختيار فريق التدريس لهذا البرنامج بدقة. بهذه الطريقة، سيتلقون التعاليم من أفضل المهنيين النشطين في هذا المجال، الذين سينقلون لهم المشهد الحالي لهذا القطاع والمتطلبات الموجودة فيه. سيسمح ذلك للطلاب بتعزيز مهاراتهم في العمل ومواجهة التحديات التي يفرضها السياق الجديد لهذا المجال.





أفضل المعلمين النشطين المستعدين لمشاركة
مفاتيح الميكانيكا الحيوية للأسنان على الأرض
وتكثيف الدعامات معك"



المديرة الدولية المستضافة

بصفتها مديرة لأولئك المعلمين و رئيسة فى تدريب المدربين في معهد اليوغا المتكامل في نيويورك، تم تصنيف Dianne Galliano كواحدة من أهم الشخصيات في هذا المجال على المستوى الدولي. ينصب تركيزها الأكاديمي بشكل رئيسي على اليوغا العلاجية مع أكثر من 6000 ساعة موثقة من التدريس والتدريب المستمر.

بالتالي، كان عملها هو التدريس وتطوير بروتوكولات ومعايير التدريب وتوفير التعليم المستمر لمدرسي معهد اليوغا المتكامل. نها تجمع بين هذا العمل ودورها كمعالجة و مديرة في مؤسسات أخرى مثل the Educational Alliance: Center أو Integral Yoga Institute Wellness Spa أو The 14TH Street Y for Balanced Living.

يتمد عملها أيضًا إلى إنشاء و توجيه برامج اليوغا وتطوير التمارين وتقييم التحديات التي قد تنشأ. لقد عملت طوال حياتها المهنية مع ملفات تعريف مختلفة من الأشخاص، بما في ذلك الرجال والنساء الأكبر سنًا ومتوسطي العمر، والأفراد قبل الولادة وبعدها، والشباب وحتى قدامى المحاربين الذين يعانون من مجموعة من مشاكل الصحة البدنية والعقلية.

لكل واحد منهم عمل دقيق وشخصي، حيث عالجت الأشخاص المصابين بهشاشة العظام أثناء التعافي من جراحات القلب أو ما بعد سرطان الثدي، والدوار، وآلام الظهر، ومتلازمة القولون العصبي والسمنة. حصلت على العديد من الشهادات، أبرزها E-RYT 500 من Yoga Alliance، ودعم الحياة الأساسي من American Health Training، ومدرسة تمارين رياضية معتمدة من المركز.

أ. Galliano, Dianne

- ♦ مديرة معهد اليوغا المتكامل، نيويورك، الولايات المتحدة
- ♦ مديرة اليوغا العلاجي في 14TH Street Y
- ♦ معالجة اليوغا في Integral Yoga Institute Wellness Spa في نيويورك
- ♦ المدرجة العلاجي في Educational Alliance: Center for Balanced Living
- ♦ بكالوريوس في التعليم الابتدائي من جامعة ولاية نيويورك
- ♦ ماجستير في اليوغا العلاجية من جامعة ميريلاند

بفضل جامعة TECH ستتمكن من التعلم
مع أفضل المحترفين في العالم"



أ. Escalona García, Zoraida

- ♦ نائب رئيس الجمعية الإسبانية لليوجا العلاجية
- ♦ مؤسسة طريقة Air Core (الفصول التي تجمع بين تمارين المقاومة الكاملة والتدريب الوظيفي مع اليوغا)
- ♦ مدربة اليوغا العلاجية
- ♦ بكالوريوس في العلوم البيولوجية من جامعة Autónoma بمدريد
- ♦ محاضرة جامعية في المعلم من: يوجا أشتانجا التقدمية، وفيزيوم يوغا، ويوجا الليفي العضلي، واليوغا والسرطان
- ♦ محاضرة جامعية في مراقبة البيلاتس الأرضية
- ♦ محاضرة جامعية في العلاج بالنباتات والتغذية
- ♦ محاضرة جامعية في معلم التأمل



الأساتذة

أ. Villalba, Vanessa

- ♦ مدربة في Villalba Gyms
- ♦ مدرب يوغا فينياسا ويوجا القوة Power Yoga في معهد اليوغا الأوروبي بإشبيلية
- ♦ مدرب اليوغا الجوية، إشبيلية
- ♦ مدرب اليوغا المتكامل في معهد اليوغا الأوروبي، إشبيلية
- ♦ Body Intelligence ممارسة التأمل دون جهد في معهد اليوغا الأوروبية، Huelva
- ♦ مدرب اليوغا قبل الولادة وبعدها في معهد اليوغا الأوروبية، إشبيلية
- ♦ مدربة اليوغا العلاجية في Yoga Nidra واليوجا الشامانية
- ♦ مدربة قاعدة البيلاتس من قبل الاتحاد الإسباني للأنشطة الموجهة واللياقة البدنية
- ♦ مدربة تمارين البيلاتس مع الأدوات
- ♦ فنية متقدمة في اللياقة البدنية والتدريب الشخصي من قبل الاتحاد الإسباني للأنشطة الموجهة واللياقة البدنية
- ♦ مدربة Spinning Start من قبل اتحاد الغزل الاسباني
- ♦ مدربة Power Dumbell من قبل Aerobic and Fitness Association
- ♦ تدليك بتقويم العمود الفقري في كبروتيمنا من المدرسة العليا للتدليك والعلاج بتقويم العمود الفقري
- ♦ التدريب على التصريف للمفاوي من قبل fvhñsds، إشبيلية



الهيكل والمحتوى

تم تصميم المحتوى الأكاديمي لهذا البرنامج بواسطة TECH مع فريقها من المتخصصين في مجال اليوغا العلاجية. ضمن المنهج الدراسي، سيجد الطالب معلومات دقيقة ومتطورة حول الميكانيكا الحيوية لأسنان الأرضية والتكيفات المختلفة مع الدعم. سيتم تدريس كل هذه المجموعة من المعرفة من خلال أفضل الأدوات السمعية والبصرية وبمنهجية تعليمية تركز على عرض الحالات العملية والمحاكاة، مما يؤدي إلى تجربة أكثر إثراء.



يتيح لك تنسيق هذا المؤهل العلمي 100%
عبر الإنترنت الجمع بين روتينك اليومي واكتساب
المعرفة الجديدة"



الوحدة 1. انقباض الأسانا الأرضية الرئيسية والتكيفات مع الدعامات

- 1.1. الأسانا الأرضية الرئيسية
 - 1.1.1. MarjaryAsanas- BitilAsanas
 - 2.1.1. الفوائد
 - 3.1.1. المتغيرات
 - 4.1.1. DandAsanas
- 2.1. تمرين الضغط على الظهر
 - 1.2.1. PaschimottanAsanas
 - 2.2.1. Janu sirsAsanas
 - 3.2.1. Trianga Mukhaikapada PaschimottanAsanas
 - 4.2.1. KurmAsanas
- 3.1. التقلبات والميل الجانبي
 - 1.3.1. Ardha MatsyendrAsanas
 - 2.3.1. VakrAsanas
 - 3.3.1. BharadvajAsanas
 - 4.3.1. Parivrita janu sirsAsanas
- 4.1. إغلاق الأوضاع
 - 1.4.1. BalAsanas
 - 2.4.1. Supta Badha KonAsanas
 - 3.4.1. Ananda BalAsanas
 - 4.4.1. Jathara ParivartanAsanas A, B
- 5.1. معكوسة
 - 1.5.1. الفوائد
 - 2.5.1. الموانع
 - 3.5.1. Viparita Karani
 - 4.5.1. SarvangAsanas
- 6.1. الكتل
 - 1.6.1. ما هي وكيفية استخدامها؟
 - 2.6.1. متغيرات أسانا الدائمة
 - 3.6.1. المتغيرات من الأوضاع الجالسة والمستلقية
 - 4.6.1. الاختلافات الختامية والتصالحية للأوضاع

- 7.1. حزام
 - 1.7.1. ما هي وكيفية استخدامها؟
 - 2.7.1. متغيرات أسانا الدائمة
 - 3.7.1. المتغيرات من الوضعيات الجالسة والمستلقية
 - 4.7.1. الاختلافات الختامية والتصلحية للوضعيات
- 8.1. وضعيات الكرسي
 - 1.8.1. ما هو؟
 - 2.8.1. الفوائد
 - 3.8.1. تحية الشمس على الكرسي
 - 4.8.1. TadAsanas على الكرسي
- 9.1. يوغا على كرسي
 - 1.9.1. تمارين الضغط
 - 2.9.1. التمددات
 - 3.9.1. التقلبات والميل
 - 4.9.1. معكوسة
 - 10.1. الأسانا الترميمية
 - 1.10.1. متى تستخدمه
 - 2.10.1. تمارين الضغط والانحناءات إلى الأمام
 - 3.10.1. انحناءات خلفية
 - 4.10.1. مقلوب ومستلقي

ستقدم لك منهجية إعادة التعلم Relearning حالات حقيقية ومحاكاة، وسيتعين عليك اختبار معرفتك المكتسبة خلال كل جلسة"



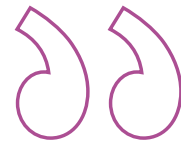
المنهجية

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"



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
وتقدمي على طول المنهج الدراسي بأكمله.

منهج تعلم مبتكرة ومختلفة

إن هذا البرنامج المُقدم من خلال TECH هو برنامج تدريس مكثف، تم خلقه من الصفر، والذي يقدم التحديات والقرارات الأكثر تطلباً 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 برنامجنا هذا لمواجهة تحديات جديدة في بيئات غير مستقرة ولتحقيق النجاح في حياتك المهنية "



كانت طريقة الحالة 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 الحالة على تقديم مواقف معقدة حقيقية لهم لاتخاذ قرارات مستنيرة وتقدير الأحكام حول كيفية حلها. في عام 1924 تم تحديد هذه المنهجية كمنهج قياسي للتدريس في جامعة هارفارد.

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



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

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.

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

في TECH تتعلم بمنهجية رائدة مصممة لتدريب مدراء المستقبل. وهذا المنهج، في طبيعة التعليم العالمي، يسمى Relearning أو إعادة التعلم.

جامعتنا هي الجامعة الوحيدة الناطقة باللغة الإسبانية المصممة لهذا المنهج الناجح. في عام 2019، تمكنا من تحسين مستويات الرضا العام لطلابنا من حيث (جودة التدريس، جودة المواد، هيكل الدورة، الأهداف..) فيما يتعلق بمؤشرات أفضل جامعة عبر الإنترنت باللغة الإسبانية.

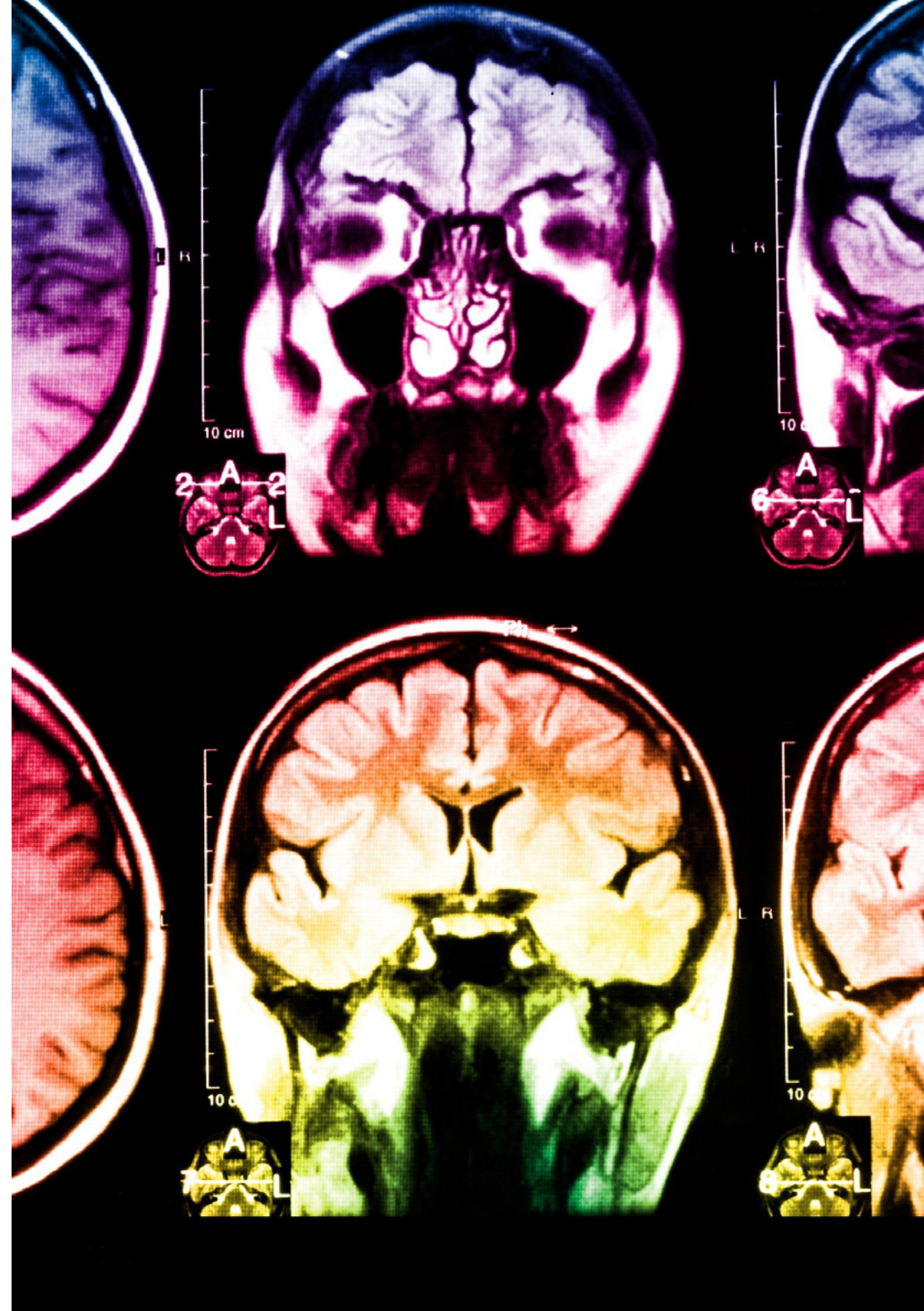


في برنامجنا، التعلم ليس عملية خطية، ولكنه يحدث في شكل لولبي (نتعلم ثم نطرح ماتعلمناه جانباً فننساها ثم نعيد تعلمه). لذلك، نقوم بدمج كل عنصر من هذه العناصر بشكل مركزي. باستخدام هذه المنهجية، تم تدريب أكثر من 650000 خريج جامعي بنجاح غير مسبوق في مجالات متنوعة مثل الكيمياء الحيوية، وعلم الوراثة، والجراحة، والقانون الدولي، والمهارات الإدارية، وعلوم الرياضة، والفلسفة، والقانون، والهندسة، والصحافة، والتاريخ، والأسواق والأدوات المالية. كل ذلك 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
تدريبك، وتنمية الروح النقدية لديك، وكذلك قدرتك على
الدفاع عن الحجج والآراء المتباينة: 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 ضرورياً لكي نكون قادرين على تذكرها وتخزينها في الحُصين بالمخ، لكي نحتفظ بها في ذاكرتنا طويلة المدى.

بهذه الطريقة، وفيما يسمى التعلم الإلكتروني المعتمد على السياق العصبي، ترتبط العناصر المختلفة لبرنامجنا بالسياق الذي يطور فيه المشارك ممارسته المهنية.



يقدم هذا البرنامج أفضل المواد التعليمية المُعدَّة بعناية للمهنيين:

المواد الدراسية



يتم إنشاء جميع محتويات التدريس من قبل المتخصصين الذين سيقومون بتدريس البرنامج الجامعي، وتحديدًا من أجله، بحيث يكون التطوير التعليمي محددًا وملموشًا 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.

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.

التدريب العملي على المهارات والكفاءات

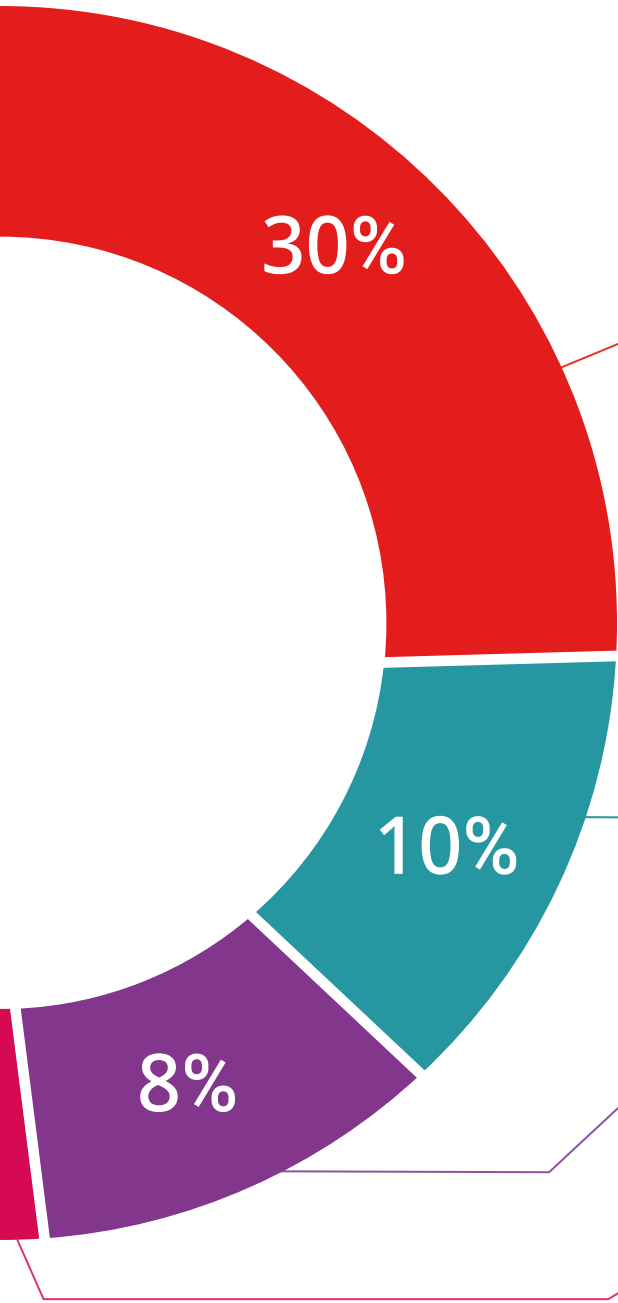


سيقومون بتنفيذ أنشطة لتطوير مهارات وقدرات محددة في كل مجال مواضيعي. التدريب العملي والديناميكيات لاكتساب وتطوير المهارات والقدرات التي يحتاجها المتخصص لنموه في إطار العولمة التي نعيشها.

قراءات تكميلية



المقالات الحديثة، ووثائق اعتمدت بتوافق الآراء، والأدلة الدولية..من بين آخرين. في مكتبة جامعة TECH الافتراضية، سيتمكن الطالب من الوصول إلى كل ما يحتاجه لإكمال تدريبه.





دراسات الحالة (Case studies)

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



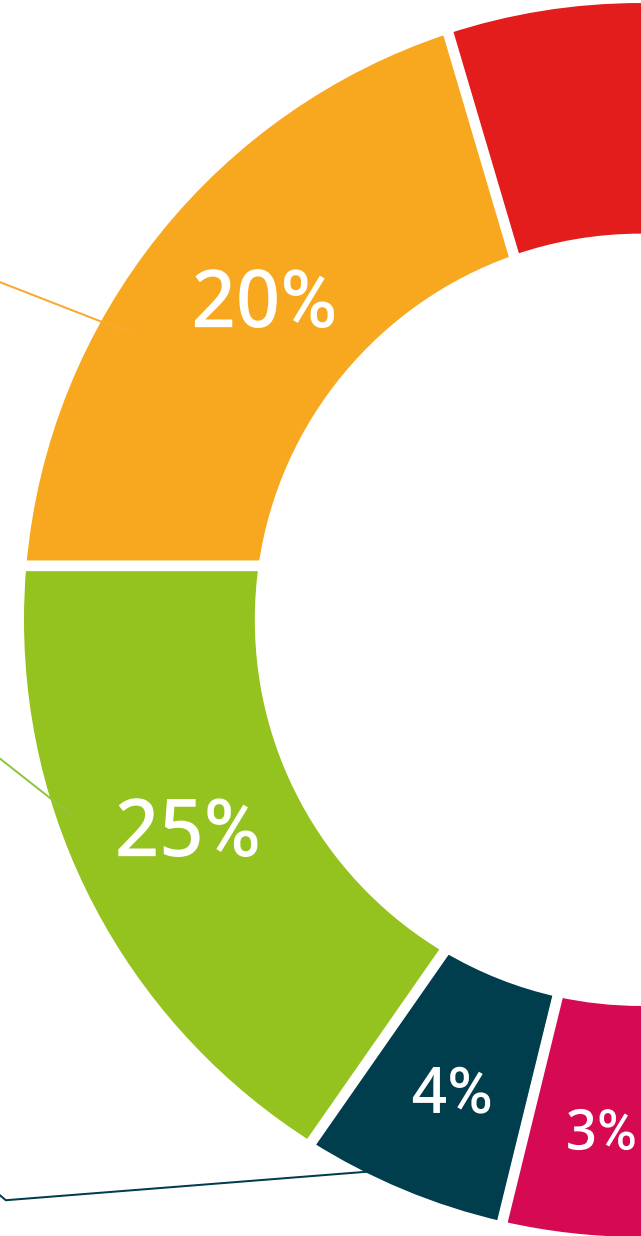
ملخصات تفاعلية

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"



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.



المؤهل العلمي

تضمن المحاضرة الجامعية في الميكانيكا الحيوية للأسنان الأرضية والتكيفات المدعومة في مجال التمريض بالإضافة إلى التدريب الأكثر دقة وحدائقة، 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"



هذه محاضرة جامعية في الميكانيكا الحيوية للأسنان الأرضية والتكيفات المدعومة في مجال التمريض على البرنامج العلمي الأكثر اكتمالا وحدائة 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 تُطلب من قبل مكاتب التوظيف ومسابقات التعيين ولجان التقييم الوظيفي والمهني.

المؤهل العلمي: محاضرة جامعية في الميكانيكا الحيوية للأسنان الأرضية والتكيفات المدعومة في

مجال التمريض

اطريقة: عبر الإنترنت

مدة: 6 أسابيع



الجامعة
التكنولوجية
tech

محاضرة جامعية

الميكانيكا الحيوية للأسنان الأرضية
والتكيفات المدعومة في مجال التمريض

« طريقة التدريس: أونلاين

« مدة الدراسة: 6 أسابيع

« المؤهل الجامعي من: TECH الجامعة التكنولوجية

« مواعيد الدراسة: وفقاً لوتيرتك الخاصة

« الامتحانات: أونلاين

محاضرة جامعية

الميكانيكا الحيوية للأسنان الأرضية
والتكيفات المدعومة في مجال التمريض