





محاضرة جامعية

اتجاهات التغذية الحالية في مجال الطب

- » طريقة التدريس: أونلاين
- » مدة الدراسة: 6 أسابيع
- » المؤهل الجامعي من: TECH الجامعة التكنولوجية
 - » مواعيد الدراسة: وفقًا لوتيرتك الخاصّة
 - » الامتحانات: أونلاين

رابط الدخول إلى الموقع الإلكتروني: www.techtitute.com/ae/medicine/postgraduate-certificate/current-trends-nutrition-medicine

الفهرس

		02		01
			الأهداف	المقدمة
			صفحة 8	<u></u>
05		04		03
	المنهجية		الهيكل والمحتوى	هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية
	صفحة 20		صفحة 16	صفحة 12

06

المؤهل العلمي

صفحة 28





06 tech المقدمة

يوفر هذا البرنامج إمكانية تعميق المعرفة وتحديثها باستخدام أحدث التقنيات التعليمية. يقدم رؤية عالمية للتغذية السريرية مع التركيز على الجوانب الأكثر أهمية وابتكارًا:

التغذية عند البالغين مع تحديث عن العلاج الغذائي في المواقف الخاصة أو المرضية

الاتجاهات الحالية في الأمور التغذوية التي تؤكد على الاستخدام السليم لنظام حمية البحر الأبيض المتوسط كأداة رئيسية لحياة صحية

يسمح هذا التدريب بالتخصص في مجال التغذية العلاجية في المجالات ذات الاهتمام الخاص مثل:

- علم الوراثة التغذوية
- علم التغذية الجينية
- التغذية والسمنة
- نظام التغذية بالمستشفى
 - الاتجاهات الغذائية

تم تصميم هذا المسار العلمي بشكل منهجي التدريب عن بعد لضمان المتابعة المثلى.

من خلال هذا التدريب، ستتاح لك الفرصة لأخذ برنامج تعليمي يجمع بين المعرفة الأكثر تقدماً وعمقاً في هذا المجال، حيث يضع، مجموعة من الأساتذة ممن يتمتعون بصرامة علمية عالية وخبرة دولية واسعة، تحت تصرفك التدريب الأكثر اكتمالاً وتحديثًا على أحدث التطورات والتقنيات في اتجاهات التغذية الحالية في مجال الطب.

تحتوي هذه المحاضرة الجامعية في اتجاهات التغذية الحالية في مجال الطب على البرنامج العلمي الأكثر الطب اكتمالا وحداثة في السوق. ومن أبرز

- تطوير الحالات السريرية التي يقدمها خبراء في التغذية. محتوياتها البيانية و التخطيطية و العملية بشكل بارز التي يتم تصورها من خلالها،، تجمع المعلومات العلمية و المساعدة حول تلك التخصصات الطبية التي لا غنى عنها في الممارسة المهنية
 - آخر الأخبار التشخيصية العلاجية حول الأداء في مجال التغذية
 - نظام تعلم تفاعلى قائم على الخوارزميات لاتخاذ القرار بشأن الحالات السريرية المثارة
 - مع التركيز بشكل خاص على الطب القائم على الاختبارات ومنهجيات البحث في التغذية السريرية
 - كل هذا سيتم استكماله من قبل الدروس النظرية، أسئلة للخبراء، منتديات مناقشة حول موضوعات مثيرة للجدل وأعمال التفكير الفردي
 - توفر المحتوى من أي جهاز ثابت أو محمول متصل بالإنترنت



تدرّب من خلال المحاضرة الجامعية في اتجاهات التغذية الحالية في مجال الطب"

99

محاكاة ستوفر تعليماً غامراً مبرمجاً للتدريب في مواقف حقيقية.

يمكن أن تكون هذه المحاضرة الجامعية أفضل استثمار يمكنك القيام به في اختيار برنامج التحديث لسببين: بالإضافة إلى تحديث معرفتك في اتجاهات التغذية الحالية في مجال الطب، ستحصل على شهادة المحاضرة الجامعية من TECH الجامعة التكنولوجية "

تسمح لك هذه المحاضرة الجامعية بالتدرب في بيئات محاكاة، والتي توفر تعليماً غامراً مبرمجاً للتدريب في مواقف حقيقية.

ويشمل الحالات السريرية لتقريب تطوير البرنامج إلى أقصى حد من واقع الرعاية في الطب.



يعتمد تصميم هذا البرنامج على التعلم القائم على المشكلات، والذي يجب على الطبيب من خلاله محاولة حل الحالات المختلفة للممارسة المهنية التي تُطرَح على مدار هذا هذه المحاضرة الجامعية. للقيام بذلك، سوف تحصل على مساعدة من نظام فيديو تفاعلي جديد تم إنشاؤه بواسطة خبراء مشهورين في مجال التغذية، مع خبرة تدريسية واسعة.









10 tech الأهداف



- تحديث معرفة الطبيب بالاتجاهات الجديدة في تغذية الإنسان، سواء في الصحة أو في المواقف المرضية من خلال الطب المسند
- تعزيز استراتيجيات العمل القائمة على المعرفة العملية للتيارات الجديدة في التغذية وتطبيقها على أمراض الأطفال، حيث تلعب دوراً أساسياً في علاجاتها
- تعزيز اكتساب القدرات والمهارات التقنية، من خلال نظام سمعي بصري قوي، وإمكانية التطوير من خلال ورش عمل المحاكاة عبر الإنترنت و / أو التدريب المحدد
 - تشجيع التحفيز المهني من خلال التدريب المستمر والبحث
 - التدريب على البحث في المرضى الذين يعانون من مشاكل غذائية





الأهداف | 11 الأهداف



- وصف أسس النظام الغذائي المتوازن في المراحل المختلفة من دورة الحياة وكذلك في التمرين
- تقييم وحساب المتطلبات الغذائية في المواقف الصحية والمرضية في أي مرحلة من مراحل دورة الحياة
- مراجعة الإرشادات الغذائية الجديدة والأهداف الغذائية وكمية العناصر الغذائية الموصى بها (RDA)
 - إدارة قواعد البيانات الغذائية وجداول التكوين.
 - اكتساب مهارات في قراءة وفهم الملصقات الغذائية الجديدة
 - وصف التفاعل بين المغذيات الدوائية وآثارها في علاج المريض
 - التعرف على العلاقة بين النظام الغذائي والحالة المناعية
 - تحديث المعرفة في علم الوراثة الغذائية وعلم المورثات الغذائية
 - وصف إمكانيات العلاج بالنباتات كعلاج مساعد في الممارسة
- وصف الأسس النفسية والعوامل البيولوجية النفسية الاجتماعية التي تؤثر على سلوك الإنسان في تناول الطعام







الدورة التدريبية | 14 tech هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية

المدير الدولي المُستضاف

بناوج نوم آئيساس آلبناج مرابت عاب ، يوملاع ال يوكاذغ ال نوم آل يوف قرث فولا قيم العلا عجارول ان Sumantra Ray روت كولا تاسراره دعت على ، قيرط ال ثوج بال سلام عن ويب كي يورس والع قوداي قرارة قرارة تابث و تردق تابث و من دقف ، كال ذي الم قفاض الباب . تناع متع والما قيوم نت قيذغ تالا تاسراد المع من و قيدغ تالا تاسراد على و نولارت الما و توفي من الله نوا و . قي وم دلا قي عوال المع من و قيدغ تالا تاسراد على و نولارت الما . قي رش بالما تعلق بالما تعلق الما تعلق ا

زيزعت ى ايا فدەي ي ذله ، مَيْ عِصل او مَيْريرس لها شوعب له دروفس ك أني له بتك و يولى روش ن م 200 ن م رثك أبتك ، مَيْن مها الدهائي له اوط مَيْم ل علمان الله عن الله من الله من الله من الله عن الله عن الله عن الله عن الله الله عن الله الله عن الله عن مَنْ الله عن ا



ב. Ray, Sumantra

- قدحت على قال عليه المستواط على متحصل والمنافع عن المستواط المستوط
- Cambridge قعماج تي عامت جاله و تي ناس زال مول على قيل يف عمت عمل او قعض الو تي ذغ ألما قمال عن شاعب ألما ري دم
 - قيص ل او قياقول او قيذغت ل BMJ قيم ل على المحمل المي عادو كراشم ل المسوقع ل •
 - Parma قعماج ب قي ذغت الوعادغ العيف قم دقت م التاسار دل التي العالم في العالم الشي المراد التي العالم العا
 - نييبطلا نييمويداكألا نيك شعول BMA دوت وم سيئ د بئان •
 - فينج يف قيمالاعلا قعصلا قمظنم رقامب قيذغتالا قيريدم علا قصاخ قموم يف راشتسم
 - دن مالا يف Cordia تاي لك يلودلا يرخ ف ال دي م علا •
 - قيبطارا ثوجبادا سلجمب نييريرسادا ءاملعادا ريبك
 - بطلا يف صغرم •

بفضل TECH، يمكنك التعلم من أفضل المحترفين في العالم"

الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية | 16 tech

هيكل الإدارة

Aunión Lavarías, María Eugenia . j

- صيدلانية وخبيرة في التغذية العلاجية
- «مؤلفة الكتاب المرجعي في مجال التغذية العلاجية»إدارة النظام الغذائي لزيادة الوزن في مكتب الصيدلة». (دار نشر بان أمريكان الطبية)
 - صيدلية ذو خرة واسعة في القطاعين العام والخاص
 - الصيدلانية المالكة لـ فارماسيا فالنسيا
 - ♦ مساعد صيدلي في متاجر التجزئة البريطانية للصحة والجمال وسلسلة الصيدليات Boots، المملكة المتحدة
 - أ شهادة في الصيدلة وعلوم وتكنولوجيا الأغذية. جامعة فالنسيا
 - توجیه الدورة الجامعیة بعنوان»مستحضرات التجمیل الجلدیة في مكتب الصیدلة"











20 tech الهيكل والمحتوى

الوحدة 1. تطورات جديدة في الغذاء

- 1.1. القواعد الجزيئية للتغذية
- 2.1. تحديث في مكونات الطعام
- 3.1. جداول المكونات الغذائية وقواعد البيانات الغذائية
 - 4.1. المواد الكيميائية النباتية والمركبات غير الغذائية
 - 5.1. الأطعمة الجديدة
- 1.5.1. المغذيات الوظيفية والمركبات النشطة بيولوجيا
 - 2.5.1 البروبيوتيك والبريبايوتك والمُصنوعات
 - 3.5.1. الجودة والتصميم
 - 6.1. الغذاء العضوي
 - 7.1. الأطعمة المعدلة وراثيا
 - 8.1. الماء كمادة مغذية
- 1.9.1. المخاطر الفيزيائية، الكيميائية والميكروبيولوجية
 - 10.1. ملصقات الطعام الجديدة ومعلومات المستهلك
 - 11.1. تطبيق العلاج بالنباتات على أمراض التغذية

الوحدة 2. اتجاهات التغذية الحالية في مجال الطب

- 1.2. علم الوراثة التغذوية
- 2.2. علم التغذية الجينية
- 1.2.2. الأساسيات
 - 2.2.2. طُرق
- 3.2. التغذية المناعية
- 1.3.2. تفاعلات المناعة والتغذية
- 2.3.2. مضادات الأكسدة ووظيفة المناعة
- 4.2. التنظيم الفسيولوجي للتغذية. الشهية والشبع
- 5.2. التغذية والنظام اليومي. الوقت هو المفتاح

الهيكل والمحتوى | 21 **tech**

إنها تجربة تدريبية فريدة ومهمة وحاسمة لتعزيز تطورك المهني"









24 tech المنهجية

في تيك نستخدم طريقة الحالة

في موقف محدد ، ما الذي يجب أن يفعلة المحترف؟ خلال البرنامج ، ستواجه العديد من الحالات السريرية المحاكية ، بناءً على مرضى حقيقيين سيتعين عليك فيها التحقيق ، ووضع الفرضيات ، وأخيراً حل الموقف. هناك أدلة علمية وفيرة على فعالية الطريقة. يتعلم المتخصصون بشكل أفضل وأسرع وأكثر استدامة جمور الوقت.

> مع تيك يمكنك تجربة طريقة للتعلم تعمل على تحريك أسس الجامعات التقليدية في جميع أنحاء العالم .



وفقًا للدكتور جيرفاس ، فإن الحالة السريرية هي العرض المعلق لمريض ، أو مجموعة من المرضى ، والتي تصبح "حالة" ، مثالًا أو نهوذجًا يوضح بعض المكونات السريرية المميزة ، إما بسبب قوتها التعليمية ، أو بسبب تفرده أو ندرته. من الضروري أن تستند الحالة إلى الحياة المهنية الحالية ، في محاولة لإعادة إنشاء عوامل التكييف الحقيقية في ممارسة العلاج الطبيعي المهني.





هل تعلم أن هذه الطريقة تم تطويرها عام 1912 في جامعة هارفارد لطلاب القانون؟ تتكون طريقة الحالة من تقديم مواقف حقيقية معقدة حتى يتمكنوا من اتخاذ القرارات وتبرير كيفية حلها. في عام 1924 تم تأسيسها كطريقة معيارية للتدريس في جامعة هارفارد "

تبرر فعالية هذه الطريقة بأربعة إنجازات أساسية:

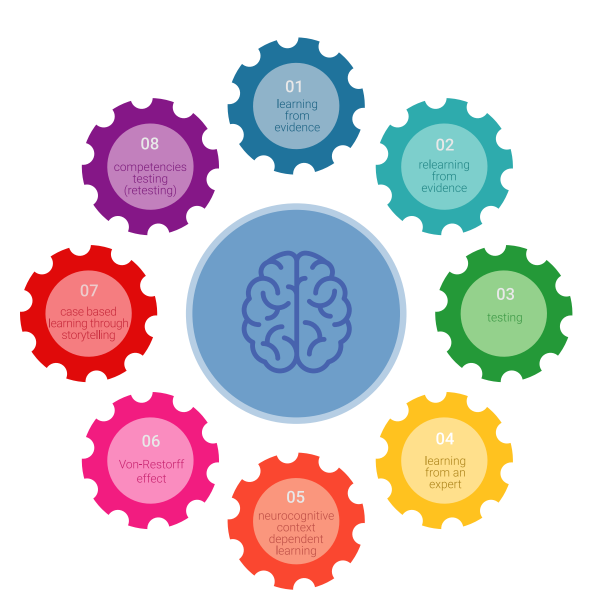
1.الطلبة الذين يتبعون هذه الطريقة لا يحققون فقط استيعاب المفاهيم ، بل يطورون أيضًا قدرتهم العقلية ، من خلال تمارين لتقييم المواقف الحقيقية وتطبيق المعرفة.

2. يتخذ التعلم شكلاً قويًا في المهارات العملية التي تتيح للطالب اندماجًا أفضل في العالم الحقيقي.

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

4.يصبح الشعور بكفاءة الجهد المستثمر حافزًا مهمًا للغاية للطلبة ، مما يترجم إلى اهتمام أكبر بالتعلم وزيادة الوقت المخصص للعمل في الدورة.

26 tech المنهجية



منهجية إعادة التعلم

تجمع تيك بفعالية بين منهجية دراسة الحالة ونظام تعلم عبر الإنترنت بنسبة 100٪ استنادًا إلى التكرار ، والذي يجمع بين 8 عناصر تعليمية مختلفة في كل درس.

نحن نشجع دراسة الحالة بأفضل طريقة تدريس بنسبة 100٪عبر الإنترنت إعادة التعلم.

سيتعلم المهني من خلال الحالات الحقيقية وحل المواقف المعقدة في بيئات التعلم المحاكاة. تم تطوير هذه التدريبات من أحدث البرامج التعلم المعلم التعلم الغامر.

المنهجية | 27 tech

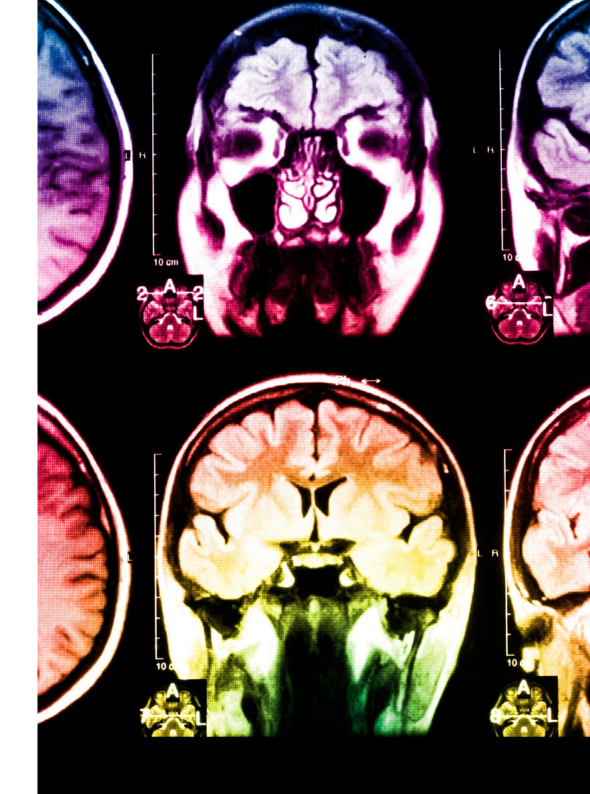
تقع في الطليعة التربوية العالمية ، تمكنت طريقة إعادة التعلم من تحسين مستويات الرضا العالمية للمهنيين الذين أنهوا دراستهم ، فيما يتعلق بمؤشرات الجودة لأفضل جامعة عبر الإنترنت في اللغة الإسبانية الناطقة)جامعة كولومبيا.(

مع هذه المنهجية ، تم تدريب أكثر من 250000 طبيب بنجاح غير مسبوق في جميع التخصصات السريرية بغض النظر عن العبء في الجراحة. تم تطوير منهجيتنا التربوية في بيئة ذات متطلبات عالية ، مع طلاب جامعيين يتمتعون بملف اجتماعي واقتصادي مرتفع ومتوسط عمر يبلغ 43.5 عامًا.

ستسمح لك إعادة التعلم بالتعلم بجهد أقل وأداء أكبر ، والمشاركة بشكل أكبر في تدريبك ، وتنمية الروح النقدية ، والدفاع عن الحجج والآراء المتناقضة: معادلة مباشرة للنجاح.

في برنامجنا ، التعلم ليس عملية خطية ، ولكنه يحدث في دوامة)تعلم ، وإلغاء التعلم ، والنسيان ، وإعادة التعلم(. لذلك ، يتم دمج كل عنصر من هذه العناصر بشكل مركزي.

الدرجة العالمية التي حصل عليها نظام تيك التعليمي هي 8.01 ، وفقًا لأعلى المعايير الدولية.



28 tech المنهجية





المواد الدراسية

تم إنشاء جميع المحتويات التعليمية من قبل المتخصصين الذين سيقومون بتدريس الدورة ، خاصةً له ، بحيث يكون التطوير التعليمي محددًا وملموسًا حقًا.

يتم تطبيق هذه المحتويات بعد ذلك على التنسيق السمعي البصري، لإنشاء طريقة عمل تيك عبر الإنترنت. كل هذا، مع أكثر التقنيات ابتكارًا التي تقدم قطعًا عالية الجودة في كل مادة من المواد التي يتم توفيرها للطالب.



الاساليب والاجراءات الجراحية بالفيديو

تعمل تيك على تقريب الطالب من التقنيات الأكثر ابتكارًا وأحدث التطورات التعليمية وإلى طليعة التقنيات الطبية الحالية. كل هذا ، في أول شخص ، بأقصى درجات الصرامة ، موضحاً ومفصلاً للمساهمة في استيعاب الطالب وفهمه. وأفضل ما في الأمر هو أن تكون قادرًا على رؤيته عدة مرات كما تريد.



ملخصات تفاعلية

يقدم فريق تيك المحتوى بطريقة جذابة وديناميكية في أقراص المحتوى بطريقة جذابة وديناميكية في أقراص الوسائط المتعددة التي تشمل الصوت والفيديو والصور والرسوم البيانية والخرائط المفاهيمية من أجل تعزيز المعرفة.

تم منح هذا النظام التعليمي الحصري الخاص بتقديم محتوى الوسائط المتعددة من قبل شركة Microsoft كـ "حالة نجاح في أوروبا".



قراءات تكميلية

مقالات حديثة ووثائق إجماع وإرشادات دولية ، من بين أمور أخرى. في مكتبة تيك الافتراضية ، سيتمكن الطالب من الوصول إلى كل ما يحتاجه لإكمال تدريبه.



20%

15%

15%

المنهجية | 29 tech



تحليل الحالات التي تم إعدادها وتوجيهها من قبل خبراء

التعلم الفعال يجب أن يكون بالضرورة سياقيًا. لهذا السبب ، تقدم تيك تطوير حالات حقيقية يقوم فيها الخبير بتوجيه الطالب من خلال تنمية الانتباه وحل المواقف المختلفة: طريقة واضحة ومباشرة لتحقيق أعلى درجة من الفهم.



الاختبار وإعادة الاختبار

يتم تقييم معرفة الطالب بشكل دوري وإعادة تقييمها في جميع أنحاء البرنامج ، من خلال أنشطة وتمارين التقييم الذاتي والتقويم الذاتي بحيث يتحقق الطالب بهذه الطريقة من كيفية تحقيقه لأهدافه.



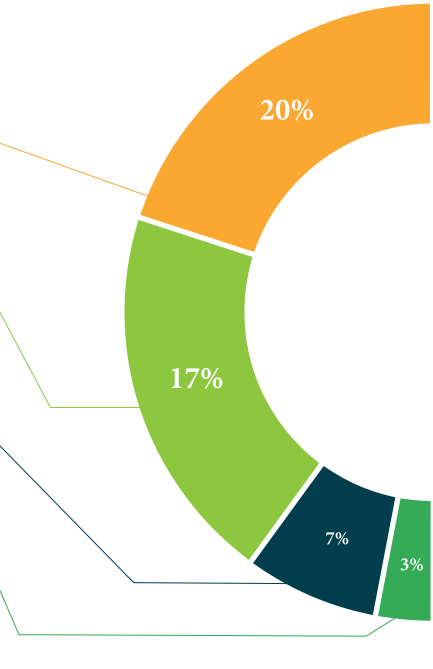
فصول الماجستير

هناك دليل علمي على فائدة ملاحظة خبراء الطرف الثالث ، وما يسمى بالتعلم من خبير يقوي المعرفة والذاكرة ، ويولد الأمان في القرارات الصعبة في المستقبل.

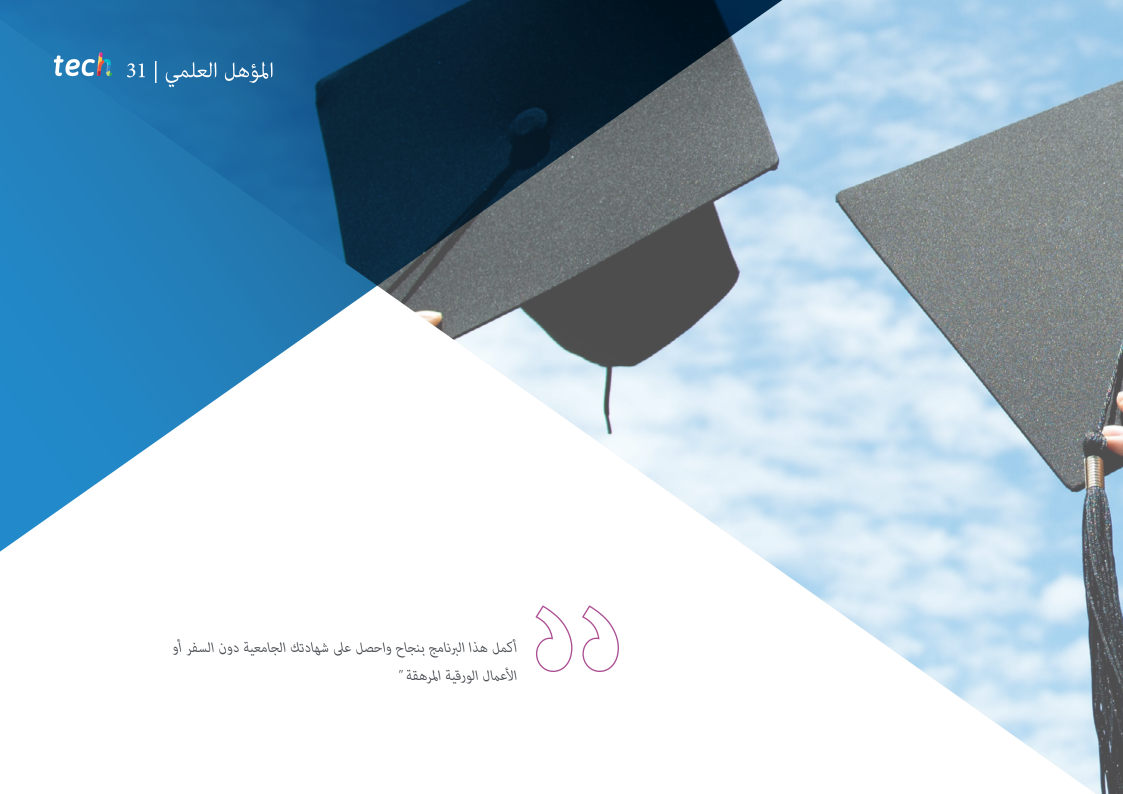


مبادئ توجيهية سريعة للعمل

تقدم تيك محتوى الدورة الأكثر صلة في شكل صحائف وقائع أو أدلة عمل سريعة. طريقة تركيبية وعملية وفعالة لمساعدة الطالب على التقدم في تعلمهم.







tech decided

^{ټنج مذا} الديلوم

المواطن/المواطنة مع وثيقة تحقيق شخصية رقم لاجتيازه/لاجتيازها بنجاح والحصول على برنامج

محاضرة جامعية

في

اتجاهات التغذية الحالية في مجال الطب

وهي شهادة خاصة من هذه الجامعة موافقة لـ 200 ساعة، مع تاريخ بدء يوم/شهر/ سنة وتاريخ انتهاء يوم/شهر/سنة

تيك مؤسسة خاصة للتعليم العالى معتمدة من وزارة التعليم العام منذ 28 يونيو 2018

في تاريخ 17 يونيو 2020

Tere Guevara Navarro /.s .1

جب أن يكون هذا المؤهل الخاص مصحوبًا دالمًا بالمؤهل الجامعي التمكيني الصادر عن السلطات المختصة بالإعتماد للمزاولة للهنية في كل بلد.

TECH: AFWORZSS techtitute.com/certificates الكود القريد الخاص بجامعة

32 tech المؤهل العلمي

تحتوي هذه المحاضرة الجامعية في اتجاهات التغذية الحالية في مجال الطب على البرنامج العلمي الأكثر الطب اكتمالا وحداثة في السوق.

بعد اجتياز الطالب للتقييمات، سوف يتلقى عن طريق البريد العادي* مصحوب بعلم وصول مؤهل المحاضرة الجامعية ذات الصلة الصادرة 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 العلمى: محاضرة جامعية في اتجاهات التغذية الحالية في مجال الطب

عدد الساعات الدراسية المعتمدة: 200 ساعة

^{*}تصديق لاهاي أبوستيل. في حالة طلب الطالب الحصول على درجته العلمية الورقية وبتصديق لاهاي أبوستيل، ستتخذ مؤسسة TECH EDUCATION الخطوات المناسبة لكي يحصل عليها بتكلفة إضافية.

المستقبل الأشخاص الثقة الصحة الأوصياء الأكادييون المعلومات التعليم التدريس الاعتماد الاكاديي الضمان التعلم الالتزام التقنية المجتمع



محاضرة جامعية

اتجاهات التغذية الحالية في مجال الطب

- » طريقة التدريس: أونلاين
- » مدة الدراسة: 6 أسابيع
- $^{\circ}$ المؤهل الجامعي من: TECH الجامعة التكنولوجية
 - » مواعيد الدراسة: وفقًا لوتيرتك الخاصة
 - الامتحانات: أونلاين

