





محاضرة جامعية

التغذية السريرية وعلم الحميات بالمستشفى

في طب الأطفال

- » طريقة التدريس: أونلاين
- » مدة الدراسة: 6 أسابيع
- » المؤهل الجامعي من: TECH الجامعة التكنولوجية
- » عدد الساعات المخصصة للدراسة: 16 ساعات أسبوعيًا
 - » مواعيد الدراسة: وفقًا لوتيرتك الخاصّة
 - » الامتحانات: أونلاين

رابط الدخول إلى الموقع الإلكتروني: www.techtitute.com/ae/nutrition/postgraduate-certificate/non-digestive-pathology-nutritional-deficiencies-children

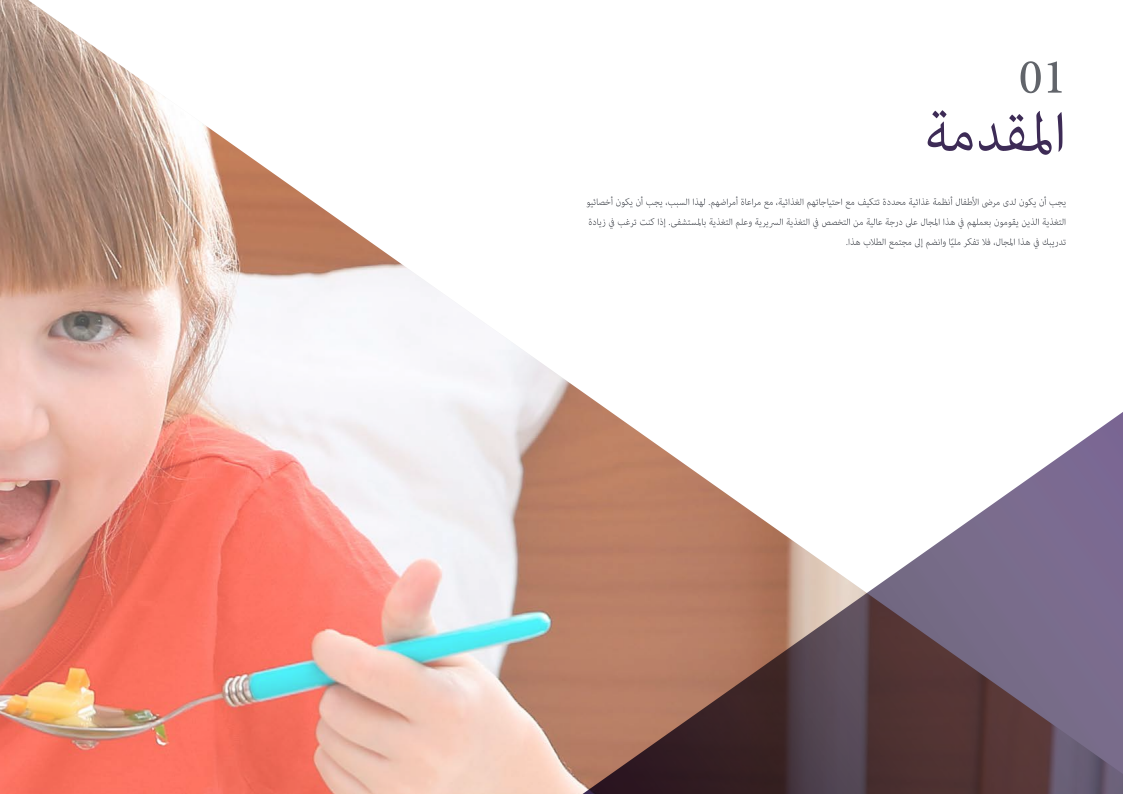
الفهرس

| | | 02 | | 01 |
|----|----------|----|-----------------|---|
| | | | الأهداف | المقدمة |
| | | | صفحة 8 | مفحة 4 |
| 05 | | 04 | | 03 |
| | المنهجية | | الهيكل والمحتوى | هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية |
| | صفحة 22 | | صفحة 18 | صفحة 12 |

06

المؤهل العلمي

صفحة 30





06 tech المقدمة

يوفر هذا التدريب إمكانية تعميق وتحديث معرفة اختصاصي التغذية في التغذية السريرية وعلم الحميات بالمستشفى في طب الأطفال، ولهذا الغرض، يتم استخدام أحدث التقنيات التعليمية. وبالتالي، في هذا البرنامج، سيكون لدى المهني الموارد التعليمية الأكثر تقدمًا وستتاح له الفرصة لأخذ برنامج تعليمي يجمع أعمق المعرفة حول هذا الموضوع، حيث تضع مجموعة من الأساتذة ذوي الدقة العلمية العالية والخبرة الدولية الواسعة في المعلومات المتاحة لك

يسمح هذا البرنامج بالتخصص في مجال تغذية الأطفال لطب الأطفال في المجالات ذات الاهتمام الخاص مثل سلامة الغذاء في المستشفيات، والوجبات الغذائية النباتية والبيضية النباتية والوجبات الغذائية التي تتكيف مع الأنماط الثقافية المختلفة، وكذلك النظم الغذائية العلاجية في المستشفيات.

بالإضافة إلى ذلك، يتمتع هذا المحاضرة الجامعية بميزة أنه يتم تقديمه بتنسيق عبر الإنترنت بنسبة 100 ٪، لذلك سيكون لدى الطلاب القدرة على تحديد وقت دراستهم بأنفسهم، واختيار مكان وزمان الدراسة، حيث سيتمكنون من الوصول الكامل إلى محتويات هذا البرنامج . للقيام بذلك، سيحتاجون فقط إلى جهاز كمبيوتر أو جهاز محمول متصل بالإنترنت. وبهذه الطريقة، لمواصلة تدريبهم لن يضطروا إلى تنحية بقية التزاماتهم اليومية جانباً.

هذا المحاضرة الجامعية في التغذية السريرية وعلم الحميات بالمستشفى في طب الأطفال يحتوي على البرنامج العلمي الأكثر اكتمالاً و حداثةً في السوق. ومن أبرز ميزاته:

- ♦ 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 عن تغذية الأطفال
 - ♦ نظام تعلم تفاعلي 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 النظري، أسئلة للخبراء، منتديات مناقشة حول موضوعات مثيرة للجدل وأعمال التفكير الفردي
 - توفر المحتوى من أي جهاز ثابت أو محمول متصل بالإنترنت



عسِّن معرفتك في التغذية السريرية وعلم الحميات بالمستشفى في طب الأطفال من خلال هذا البرنامج، حيث ستجد أفضل المواد التعليمية مع دراسات الحالة الحقيقية "



قد يكون هذا المحاضرة الجامعية هو أفضل استثمار يمكنك القيام به في اختيار برنامج تنشيطي لسببين: بالإضافة إلى تحديث معرفتك في التغذية السريرية وعلم الحميات بالمستشفى في طب الأطفال، ستحصل على شهادة صادرة عن TECH الجامعة التكنولوجية "

زد من ثقتك في اتخاذ القرار عن طريق تحديث معرفتك من خلال هذه المحاضرة الجامعية.

اغتنم الفرصة للتعرف على أحدث التطورات في هذا الشأن لتطبيقها على ممارستك اليومية

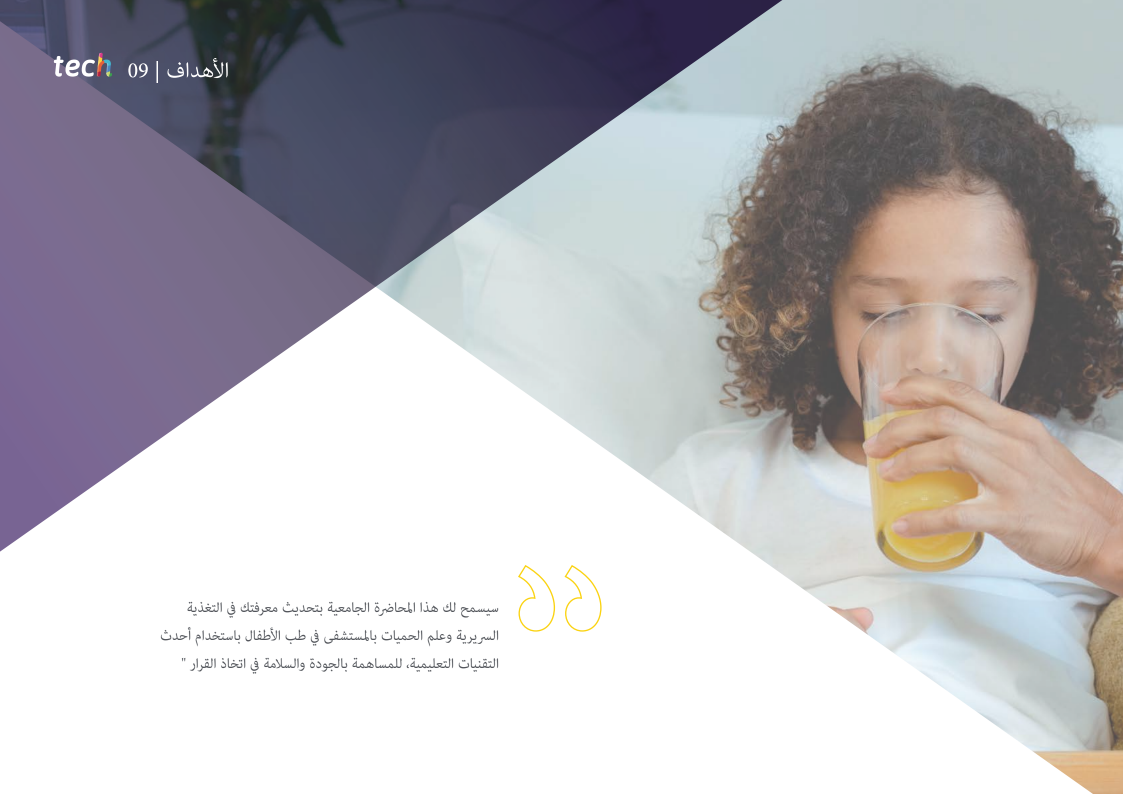


تضم، في هيئتها التدريسية، متخصصين صحيين ينتمون إلى مجال التغذية السريرية، والذين يصبون خبراتهم العملية في هذا التدريب، بالإضافة إلى متخصصين معترف بهم ينتمون إلى جمعيات علمية مرجعية.

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 المشكلات، والذي يجب على طبيب التغذية من خلاله محاولة حل الحالات المختلفة للممارسة المهنية التي تُطرَح على مدار هذا البرنامج. 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 خبير التغذية بالاتجاهات الجديدة في تغذية الأطفال، سواء في الصحة أو في المواقف المرضية من خلال الطب المسند بالأدلة
- تعزيز استراتيجيات العمل القائمة على المعرفة العملية للتيارات الجديدة في التغذية وتطبيقها على أمراض الأطفال، حيث تلعب دوراً أساسياً في علاجاتهم
 - 🔹 تعزيز اكتساب القدرات والمهارات التقنية، من خلال نظام سمعي بصري قوي، وإمكانية التطوير من خلال ورش عمل المحاكاة عبر الإنترنت و / أو
 - تشجيع التحفيز المهني من خلال التدريب المستمر والبحث

الأهداف | 11 | tech

الأهداف المحددة



- ♦ تقييم وحساب المتطلبات الغذائية في المواقف الصحية والمرضية في أي مرحلة من مراحل دورة الحياة
 - تحليل الطرق المختلفة لتقييم الحالة التغذوية
- تفسير ودمج بيانات القياسات البشرية والسريرية والكيميائية الحيوية والدموية والمناعية والدوائية في التقييم الغذائي للمريض وفي علاجه الغذائي والتغذوي
 - ♦ إدارة الأنواع المختلفة من المسوحات التغذوية لتقييم المدخول الغذائي
 - ♦ التقييم والحفاظ على ممارسات النظافة الملائمة وسلامة الأغذية بتطبيق التشريعات الحالية
 - تقييم ووصف النشاط البدني كعامل مشارك في الحالة التغذوية



اتخذ هذه الخطوة لتكون على اطلاع بأحدث التطورات في مجال التغذية السريرية وعلم الحميات بالمستشفى في طب الأطفال"







المدير الدولى المُستضاف

المسجلين في كاليفورنيا وباحة من القلائل من اختصاصيي التغذية المسجلين في كاليفورنيا وباقي الولايات المتحدة، الحاصلين على شهادة ثلاثية في رعاية مرضى السكري، تخصص CDEs، إدارة متقدمة للسكري به السكري، والسمنة مع تخصص فرعي في معالجة الوزن (CSOWM). عملها كأخصائية تغذية سريرية قد قادها لقيادة مشاريع مثل برنامج جندا للوقاية من السكري في VCLA Health، الذي يحظى بتقدير خاص من المركز لمكافحة الأمراض والوقاية منها (CDC) وقد سمح لها بالعمل مع مجموعات متعددة من المرضى.

بالإضافة إلى ذلك، تنسق الخبيرة برنامج الحد من السمنة (PRO) كمديرة للتغذية. من خلال هذا الفريق، تتولى تطوير وتحديث المنهج المهني لتعليم البالغين والمراهقين حول الوزن الزائد، بالإضافة إلى تدريب اختصاصيي تغذية جدد. في جميع هذه السيناريوهات، تقدم النصائح لمرضاها حول كيفية تحسين أسلوب حياتهم، من خلال تبني عادات غذائية صحية، وزيادة النشاط البدني، وأسس الطب التكميلي.

في الوقت نفسه، تسعى الدنداتشي باستمرار للبقاء في طليعة الأبحاث السريرية في مجال التغذية. حضرت حتى مرتين دورة هارفارد بلاكبيرن في طب السمنة. في تلك المشاركات، حصلت على شهادة تدريب في السمنة للأطفال والبالغين من خلال لجنة تسجيل اختصاصيي التغذية (cdm)، وكالة الاعتماد التابع لأكاديمية التغذية والحمية الأمريكية.

كما أن إتقانها لهذا الفرع الصحي يسمح لها بتقديم رعاية شخصية للمرضى الذين يعانون من حالات نادرة مثل السكري المناعي الذاتي الكامن في مرحلة البلوغ. علاوة على ذلك، عملت في ممارساتها للصحة العامة كمتطوعة، متعاونة مع الفئات المحرومة في مبادرات للتعليم والوقاية من فيروس نقص المناعة البشرية، وبرنامج Head Start وغيرها.



Al-Dandachi, Lara .

- مديرة التغذية لبرنامج الحد من السمنة في نكال نكالينورنيا، الولايات المتحدة الأمريكية المتحدة الأمريكية
 - ◆ أخصائية تغذية سريرية في CareMore Health Plan
 - ◆ مديرة التغذية في Hollywood Presbyterian Medical Center
 - ◆ أخصائية تغذية سريرية في Sodexho Health Care Services
 - أخصائية تغذية سريرية في Beverly Hospital
 - ماجستير في الصحة العامة من جامعة Loma Linda
 - بكالوريوس فى علوم التغذية والحمية من الجامعة الأمريكية فى بيروت



بفضل _{TECH}، يمكنك التعلم من أفضل المحترفين في العالم"

ا هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية | 16 tech

هيكل الإدارة

Aunión Lavarías, María Eugenia . أ

- صيدلاني وخبير في التغذية العلاجية
- "مؤلف الكتاب المرجعي في مجال التغذية العلاجية»إدارة النظام الغذائي لزيادة الوزن في مكتب الصيدلة". (دار نشر بان أمريكان الطبية)
 - صيدلي ذو خبرة واسعة في القطاعين العام والخاص
 - الصيدلاني المالك لـ فارماسيا فالنسيا
 - مساعد صيدلي في متاجر التجزئة البريطانية للصحة والجمال وسلسلة الصيدليات Boots، المملكة المتحدة
 - ♦ شهادة في الصيدلة وعلوم وتكنولوجيا الأغذية. جامعة فالنسيا
 - توجيه الدورة الجامعية بعنوان»مستحضرات التجميل الجلدية في مكتب الصيدلة"











20 **tech** الهيكل والمحتوى

الوحدة 1. التغذية السريرية ونظام التغذية بالمستشفى

- 1.1. إدارة وحدات التغذية في طب الأطفال
- 1.1.1. الغذاء في بيئة المستشفى
- 2.1.1. سلامة الغذاء في المستشفيات
- 3.1.1. تخطيط وإدارة النظم الغذائية في المستشفيات: كود النظام الغذائي
 - 2.1. النظم الغذائية القاعدية بالمستشفى
 - 1.2.1. النظم الغذائية القاعدية في طب الأطفال
 - 2.2.1. نظام غذائي نباتيو الألبان والبيض والنباتيون المتشددون
 - 3.2.1. نظام غذائي يتكيف مع الأساليب الثقافية
 - 1.3. النظم الغذائية العلاجية في المستشفيات
 - 1.3.1. توحيد الحميات
 - 2.3.1. القوائم المخصصة
 - 4.1. تفاعل ثنائي الاتجاه بين الأدوية والمغذيات

الهيكل والمحتوى | 21 **tech**











24 **tech** المنهجية

في تيك نستخدم طريقة الحالة

في موقف سريري معين، ماذا يجب أن يفعل 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 بمرور الوقت.

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



وفقًا للدكتور حيرفاس ، 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 الإعادة إنشاء عوامل التكييف الحقيقية في ممارسة التغذية المهنية.



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

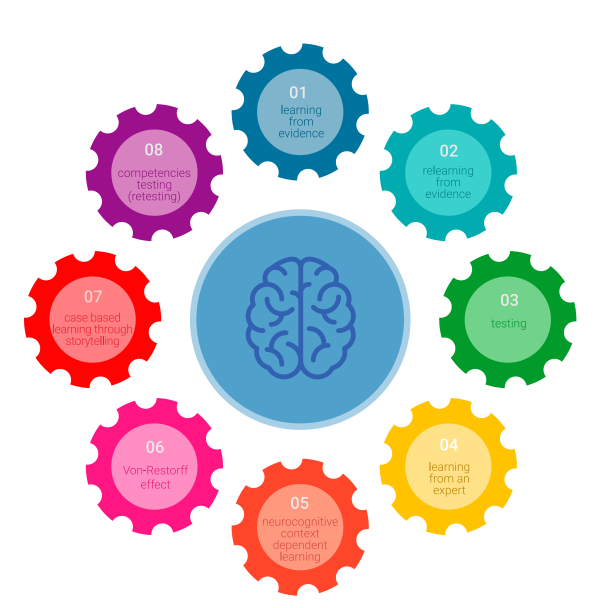
2.يتم التعلم بطريقة قوية في القدرات العملية التي تسمح لأخصائي التغذية بدمج المعرفة بشكل أفضل في الممارسة السريرية.

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 أخصائي التغذية من خلال الحالات الحقيقية وحل المواقف المعقدة في بيئات التعلم المحاكاة. تم تطوير هذه التدريبات من أحدث البرامج التي تسهل التعلم الغامر

المنهجية | 27 tech

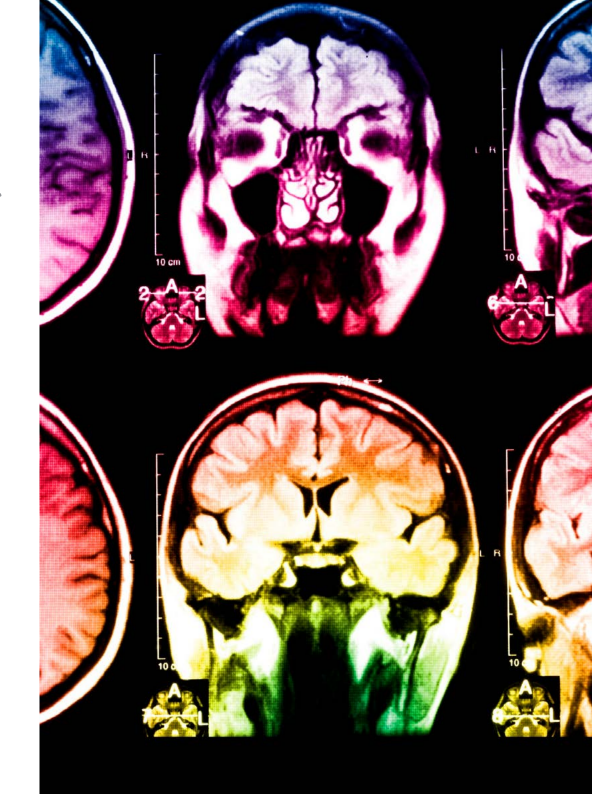
تقع في الطليعة التربوية العالمية ، تمكنت طريقة إعادة التعلم من تحسين مستويات الرضا العالمية للمهنيين الذين أنهوا دراستهم ، فيما يتعلق بمؤشرات الجودة لأفضل جامعة عبر الإنترنت في اللغة الإسبانية الناطقة)جامعة كولومبيا.(

مع هذه المنهجية ، تم تدريب أكثر من 45000 أخصائي تغذية 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 بجلف 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 مركز

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.



تقنيات وإجراءات التغذية بالفيديو

تقرب تيك الطالب من التقنيات الأكثر ابتكارًا وأحدث التطورات التعليمية وإلى طليعة التقنيات وإجراءات التغذية 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

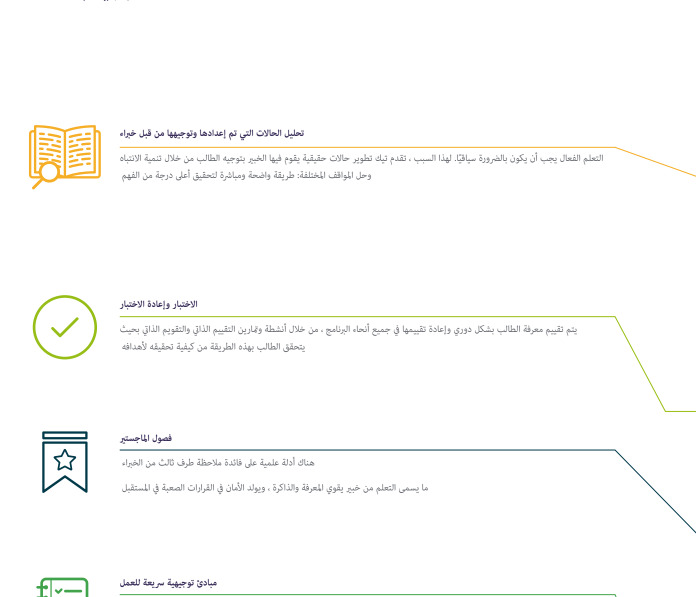
مقالات حديثة ووثائق إجماع وإرشادات دولية ، من بين أمور أخرى. في مكتبة تيك الافتراضية ، سيتمكن الطالب من الوصول إلى كل ما يحتاجه لإكمال تدريبه.



20%

15%

15%



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

7% 3%

20%

17%





الجامعة المحافوجية التكنولوجية

^{قنح هذا} الدبلوم

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

محاضرة جامعية

في

محاضرة جامعية التغذية السريرية وعلم الحميات بالمستشفى في طب الأطفال

وهي شهادة خاصة من هذه الجامعة موافقة لـ 150 ساعة، مع تاريخ بدء يوم/شهر/ سنة وتاريخ انتهاء يوم/شهر/سنة

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

في تاريخ 17 يونيو 2020

ل د./ Tere Guevara Navarro رئيس الجامعة

TECH: AFWOR23S techtitute.com/certific الكود القريد الخاص بجامعة

32 tech المؤهل العلمي

هذه المحاضرة الجامعية في التغذية السريرية وعلم الحميات بالمستشفى في طب الأطفال يحتوى على البرنامج العلمي الأكثر اكتمالاً و حداثةً 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: المحاضرة الجامعية في التغذية السريرية وعلم الحميات بالمستشفى في طب الأطفال

عدد الساعات المعتمدة: 150 ساعة.

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

المستقبل الأشخاص الثقة الصحة باء الأكادييون المعلومات التعليم ريس الاعتماد الاكاديي الضمان الاعتماد الاكاديي الضمان الالتزام المحتمع



محاضرة جامعية

التغذية السريرية وعلم الحميات بالمستشفى في طب الأطفال

- » 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

