

محاضرة جامعية
الاستكشاف الأساسي للآثار التطورية للأغذية



الجامعة
التكنولوجية **tech**

محاضرة جامعية الاستكشاف الأساسي للتأثير التطورية للأغذية

لغة الدراسة: العربية

طريقة التدريس: أونلاين

مدة الدراسة: 6 أسابيع

المؤهل العملي: TECH الجامعة التكنولوجية

عدد الساعات الدراسية: 150 ساعة

رابط الدخول إلى الموقع الإلكتروني: www.techtute.com/ae/school-of-business/postgraduate-certificate/basic-exploration-evolutionary-implications-foods

الفهرس

04	الأهداف	03	لماذا تدرس برنامجنا هذا تحديداً؟	02	لماذا تدرس في TECH؟	01	كلمة الترحيب
	صفحة 14		صفحة 10		صفحة 6		صفحة 4
07	الملف الشخصي لطلابنا	06	المنهجية	05	الهيكل والمحتوى		
	صفحة 32		صفحة 24		صفحة 18		
10	المزايا لشركتك	09	مدى تأثير هذه الدراسة على حياتك المهنية	08	هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية		
	صفحة 44		صفحة 40		صفحة 36		
11	المؤهل العلمي						
	صفحة 48						

كلمة الترحيب

طعم ورائحة وحتى لون الأطعمة هي عناصر تغيرت بمرور الوقت، بسبب الطريقة التي يبدأ بها دماغنا في إدراك تركيبات جديدة. بناء على ذلك، يولد فن الطهو العصبي، كنهج علمي يدرس أداء الدماغ في وقت تناول الطعام، ويقلل من أهمية المكونات ويركز أكثر على كيفية إدراك الشخص لها. جنباً إلى جنب مع هذا البرنامج، سيكون الطالب قادراً على معرفة الاستكشاف الأساسي للتأثير التطورية للغذاء، من منظور جديد وعلمي.



محاضرة جامعية في الاستكشاف الأساسي للآثار التطورية للأغذية.
الجامعة التكنولوجية TECH



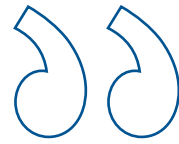
تعرف، من منظور جديد، كيف يدرك الدماغ النكهات المختلفة وحسن ملفك المهني"

لماذا تدرس في TECH؟

إن جامعة TECH هي أكبر كلية إدارة أعمال عبر الإنترنت بنسبة 100% في العالم. إنها مدرسة إدارة أعمال النخبة، ذات نموذج الحد الأقصى من المتطلبات الأكاديمية، ومركز دولي عالي الأداء، يتمتع بتدريب مكثف على المهارات الإدارية.



TECH هي جامعة تكنولوجية حديثة، تضع جميع مصادرها في متناول الطلاب لمساعدتهم على تحقيق نجاح الأعمال"



الابتكار



تقدم لك الجامعة نموذجًا تعليميًا عبر الإنترنت يجمع بين أحدث التقنيات التعليمية وأعلى دقة تربوية. طريقة فريدة من نوعها تتمتع بأكثر قدر من الاعتراف الدولي والتي ستوفر للطلاب مفاتيح التطور في عالم يتغير باستمرار، حيث يجب أن يكون الابتكار هو الرهان الأساسي لكل رائد أعمال.

"قصة نجاح Microsoft Europe" وذلك لدمج نظام الفيديو التفاعلي الجديد في البرامج.

أقصى قدر من المتطلبات



معايير القبول جامعة TECH ليست مادية، ليس هناك حاجة إلى القيام باستثمار كبير للدراسة معنا. بالطبع، للتخرج من TECH، ستتمكن من اختبار حدود الذكاء وقدرة الطالب.. معايير الأكاديمية لهذه المؤسسة مرتفعة للغاية...

من طلاب جامعة TECH يكملون دراساتهم بنجاح.

95%

التواصل الشبكي



يشارك المحترفون من جميع أنحاء العالم في جامعة TECH، بطريقة يمكن للطلاب من خلالها إنشاء شبكة كبيرة من الاتصالات المفيدة لمستقبله.

+200

جنسية مختلفة

+100,000

إداري مؤهل كل عام

التمكين



سينمو الطالب جنبًا إلى جنب مع أفضل الشركات والمهنيين ذوي المكانة والتأثير الكبير. طورت جامعة TECH تحالفات استراتيجية وشبكة قيمة من الاتصالات مع الممثلين الاقتصاديين الرئيسيين في القارات السبع.

اتفاقيات تعاون مع أفضل الشركات.

+500

الموهبة



هذا البرنامج هو عرض فريد لإبراز موهبة الطالب في مجال الأعمال. إنها فرصة يمكنه من خلالها التعرف بمخاوفه ورؤية عمله.

تساعد جامعة TECH الطالب على إظهار موهبته للعالم في نهاية هذا البرنامج.

سياق متعدد الثقافات



عند الدراسة في جامعة TECH، سيتمكن الطالب من الاستمتاع بتجربة فريدة من نوعها. سوف يدرس في سياق متعدد الثقافات. في برنامج ذي رؤية عالمية، سيتمكن بفضل من تعلم كيفية العمل في أنحاء مختلفة من العالم، وتجميع أحدث المعلومات التي تناسب فكرة عمله.

طلاب جامعة TECH يأتون من أكثر من 200 جنسية.

tech 09 | لماذا تدرس في TECH؟

تسعى جامعة TECH إلى التميز ولهذا لديها سلسلة من الخصائص التي تجعلها جامعة فريدة من نوعها:

التحليلات



في جامعة TECH، يتم استكشاف الجانب النقدي للطالب وقدرته على طرح الأسئلة ومهارات حل المشكلات ومهارات التعامل مع الآخرين.

التميز الأكاديمي



في جامعة TECH يتم توفير أفضل منهجية تعلم عبر الإنترنت للطالب. تجمع الجامعة بين طريقة إعادة التعلم *Relearning* (منهجية التعلم للدراسات العليا مع أفضل تصنيف دولي) مع دراسة الحالة، التقاليد والريادة في توازن صعب، وفي سياق مسار الرحلة الأكاديمية الأكثر تطلبًا.

وفورات الإنتاج الكبير



تعد جامعة TECH أكبر جامعة أونلاين في العالم، تمتلك مجموعة من أكثر من 7000 درجة دراسات عليا. وفي الاقتصاد الجديد، الحجم + التكنولوجيا = السعر المسبب للاضطراب. بهذه الطريقة، يتم التأكد من أن الدراسة ليست باهظة الثمن كما هو الحال في جامعات أخرى.



تعلم مع الأفضل



يشرح فريق تدريس جامعة TECH في الفصل ما أدى إلى النجاح في شركاتهم، والعمل من سياق حقيقي وحيوي وديناميكي. يقدم المعلمون المشاركون بشكل كامل تخصصًا عالي الجودة يسمح بالتقدم في حياته المهنية والتميز في عالم الأعمال.

مدرسين من 20 جنسية مختلفة.

في جامعة TECH، ستتمكن من الوصول إلى دراسات الحالة الأكثر صرامة وحادثة في المشهد الأكاديمي"

لماذا تدرس برنامجنا هذا تحديداً؟

إن تنفيذ برنامج تيك يعني مضاعفة احتمالات تحقيق النجاح المهني في مجال إدارة الأعمال العليا.

إنه تحدٍ يتطلب جهداً وتفانيًا ، لكن هذا يفتح الأبواب لمستقبل واعد. سيتعلم الطالب من أفضل فريق تدريسي وبأسلوب تعليمي أكثر مرونة وابتكارًا.





لدينا أعضاء هيئة التدريس المرموقين وأكثر المناهج الدراسية اكتمالاً في السوق،
مما يتيح لنا أن نقدم لك تدريباً أكاديمياً عالي المستوى"



سيوفر هذا البرنامج العديد من الأعمال والمزايا الشخصية ، بما في ذلك ما يلي:

01

إعطاء دفعة حاسمة لمسيرة الطالب المهنية

من خلال الدراسة في تيك ، سيتمكن الطلاب من التحكم في مستقبلهم وتطوير إمكاناتهم الكاملة. مع الانتهاء من هذا البرنامج سوف تكتسب المهارات اللازمة لتحقيق تغيير إيجابي في حياتك المهنية في وقت قصير.

70% من المشاركين في هذا التخصص يحققون تغييراً إيجابياً في حياتهم المهنية في أقل من عامين.

02

تطوير رؤية إستراتيجية وعالمية للشركة

تقدم تيك رؤية عميقة للإدارة العامة لفهم كيفية تأثير كل قرار على المجالات الوظيفية المختلفة للشركة.

ستعمل رؤيتنا العالمية للشركة على تحسين رؤيتك الإستراتيجية.

03

توحيد الطالب في الإدارة العليا للأعمال

تعني الدراسة في تيك فتح الأبواب أمام بانوراما مهنية واسعة النطاق بحيث يضع الطالب نفسه كمدير رفيع المستوى ، مع رؤية واسعة للبيئة الدولية.

ستعمل على أكثر من 100 حالة حقيقية للإدارة العليا.

04

تحمل مسؤوليات جديدة

خلال البرنامج ، يتم عرض أحدث الاتجاهات والتقدم والاستراتيجيات ، بحيث يمكن للطلاب القيام بعمله المهني في بيئة متغيرة.

يتم ترقية 45% من الطلاب في وظائفهم من خلال الترقية الداخلية.

تحسين المهارات الشخصية والمهارات الإدارية

تساعد تيك الطالب على تطبيق وتطوير المعرفة المكتسبة وتحسين مهاراتهم في التعامل مع الآخرين ليكون قائداً يُحدث فرقاً.

07

حسن مهارات التواصل والقيادة لديك وامنح
حياتك المهنية دفعة قوية.

كن جزءاً من مجتمع حصري

سيكون الطالب جزءاً من مجتمع من نخبة المديرين والشركات الكبيرة والمؤسسات الشهيرة والأساتذة المؤهلين من أرقى الجامعات في العالم؛ مجتمع جامعة تيك التكنولوجية.

08

منحك الفرصة للتخصص مع فريق من المعلمين المشهورين دولياً.

الوصول إلى شبكة قوية من جهات الاتصال

تيك تربط طلابها لتعظيم الفرص. طلاب مع نفس الاهتمامات والرغبة في النمو. وبالتالي ، يمكن مشاركة الشركاء أو العملاء أو الموردین.

05

ستجد شبكة من جهات الاتصال الأساسية لتطويرك
المهني.

تطوير المشاريع التجارية بطريقة صارمة

سيحصل الطالب على رؤية إستراتيجية عميقة تساعد على تطوير مشروعهم الخاص ، مع مراعاة المجالات المختلفة للشركة.

06

20% من طلابنا يطورون أفكارهم التجارية الخاصة.

04 الأهداف

إن تحقيق أهداف البرنامج مع TECH يضمن تميز خريج المستقبل. لهذا السبب، يلبي برنامج هذه المحاضرة الجامعية جميع المتطلبات التي يتطلبها القطاع من محترفيه. بناءً على ذلك، سيكون من الممكن في كل فصل الحصول على منظور واسع للتيارات الجديدة التي تسمح بتحديد التأثير التطورية للغذاء وولادة علوم جديدة تشرح هذه العملية. في نهاية البرنامج، سيكون الطالب قد وصل إلى مستوى من الكفاءة يضمن التطوير المهني الأمثل.

يمكنك أن تصبح محترفًا بمستوى ممتاز من خلال أخذ برنامج يلبي تمامًا طلب سوق العمل



تحتضن تيك أهداف طلابها.

إنهم يعملون معًا لتحقيقها.

سُمكن محاضرة جامعية الاستكشاف الأساسي للآثار التطورية للأغذية الطالب من:



تحديد كيفية حدوث السلوك العاطفي وزمنيته في العقل، مرتبطًا بكيماوياتًا حيويًا بآلية الخلايا العصبية التي تولد "الذكريات" و"التجارب"

01

فهم كيف ترتبط العمليات العصبية التي تولد تدريب الذكريات بمحفزات النكهات

02

توظيف أشكال واستراتيجيات جديدة لخلق النكهات والقوام في المطبخ

03

قيادة فريق يعرف أساسيات تذوق الطعام العصبي

04

تنفيذ الاستراتيجيات التي تساعد على إنشاء أطباق جديدة باستخدام مبادئ تذوق الطعام العصبي

05

تطوير المهارات القيادية لتوجيه فريق العمل

06



الهيكل والمحتوى

تم تصميم البرنامج من قبل أفضل المهنيين في تصميم النكهات وتأثيره التطورية، مع خبرة واسعة في هذا القطاع. وهذا يسمح لهم بإلقاء نظرة واعية على أهمية هذا التخصص بالنسبة للملف المهني لخريجي المستقبل. بهذا المعنى، في جميع أنحاء كل فصل دراسي، سيكون للطلاب منهج كامل ومنظم جيدًا، مع أمثلة عملية، ستظهر لك بشكل ديناميكي النقاط المهمة لدراسة النكهات.



لديها برنامج منظم بشكل جيد لمنحك، من خلال الحالات العملية، أفضل تجربة
تعليمية"



جمهورية الدومينيكان

الدماغ أداة رائعة لمعالجة المعلومات، ومضاعفة الأحاسيس الواردة والعمل معها بطريقة تآزرية. لذلك، عند تناول الطعام، يبنى هذا العضو إدراك التذوق من خلال تمرين يجمع بين البصر واللمس والسمع والتذوق والرائحة. وبالمثل، فإنه «يعيد إنتاج» الذكريات والمواقف الحية وأي إشارة تساعد على تحديد الإحساس الذي تولده.

وبهذا المعنى، تنشأ الحاجة إلى وجود محترفين يفهمون كيف يمكن لهذه المشاعر أن تؤثر على نجاح طبق أو منتج معين. ستحدد هذه المحاضرة الجامعية السلوك العاطفي في تطور الذكريات والخبرات، بالإضافة إلى تطوير تيارات علمية جديدة تفسر الارتباطات العصبية التي تشكلت في العملية الموصوفة أعلاه.

يشمل البرنامج في هيئة التدريس المتخصصين المرجعيين، الذين يسكبون في كل درس تجربة عملهم. بالإضافة إلى ذلك، يشارك الأشخاص ذوو المكانة المرموقة في تصميمه وإعداده، واستكمال البرنامج بطريقة متعددة التخصصات. الألساتذة ذوو المهنة التي ستمنحك الدافع اللازم للنمو. يتم إجراء هذه المحاضرة الجامعية على مدى 6 أسابيع

الوحدة 1

الاستكشاف الأساسي للتأثير التطورية للأغذية

أين ومتى وكيف يتم تدريسها؟

تقدم TECH إمكانية إجراء هذه المحاضرة الجامعية في الاستكشاف الأساسي للتأثير التطورية الحيوية المأكولات عبر الإنترنت بالكامل. خلال الأسابيع 6 التي يستمر فيها التخصص، سيتمكن الطالب من الوصول إلى جميع محتويات هذا البرنامج في أي وقت، مما سيسمح له بإدارة وقت دراسته بنفسه.

تجربة تدريبية فريدة ومهمة وحاسمة لتعزيز تطويرك المهني واتخاذ القفزة الحاسمة.



الوحدة 1. الاستكشاف الأساسي للتأثير التطورية للأغذية

1.1 مقدمة في علم الطحن العصبي

2.1 المعدلات العصبية

3.1 التواصل من الروائح والأعاط العصبية المعرفية

4.1 سمات النكهة: اللون

5.1 تقدير الملمس والنكهة

وبهذه المحاضرة الجامعية ستحدد السلوك العاطفي في تطور
الذكريات والتجارب عند تذوق الطعام”





06 المنهجية

يقدم هذا البرنامج التدريبي طريقة مختلفة للتعلم. تم تطوير منهجيتنا من خلال وضع التعلم الدوري: إعادة التعلم. يُستخدم نظام التدريس هذا، على سبيل المثال، في أرقى كليات الطب في العالم، وقد تم اعتباره من أكثر الكليات فعالية من خلال المنشورات ذات الأهمية الكبيرة مثل مجلة نيو إنجلاند الطبية.





اكتشف إعادة، التعلم وهو نظام يتخلى عن التعلم الخطي التقليدي ليأخذك من خلال أنظمة
التدريس الدورية: طريقة تعلم أثبتت فعاليتها الهائلة، خاصة في الموضوعات التي تتطلب الحفظ "



تستخدم مدرسة نيك للأعمال دراسة الحالة لوضع سياق لكل المحتوى يقدم برنامجنا طريقة ثورية لتطوير المهارات والمعرفة. هدفنا هو تعزيز الكفاءات في سياق متغير وتنافسي وعالي الطلب.



مع نيك يمكنك تجربة طريقة للتعلم تعمل على تحريك أسس الجامعات التقليدية في جميع أنحاء العالم”

يؤهلك هذا البرنامج لمواجهة تحديات العمل في بيئات غير مؤكدة وتحقيق النجاح لعملك.

طريقة تعلم مبتكرة ومختلفة

برنامج نيك الحالي هو تعليم مكثف ، تم إنشاؤه من الصفر ، والذي يقترح التحديات والقرارات الأكثر تطلبًا في هذا المجال، سواء على المستوى المحلي أو الدولي. بفضل هذه المنهجية يتم تعزيز النمو الشخصي والمهني ، واتخاذ خطوة حاسمة نحو النجاح. طريقة الحالة ، تقنية تضع الأسس لهذا المحتوى ، تضمن اتباع أحدث واقع اقتصادي واجتماعي ومهني.



سيتعلم الطالب، من خلال الأنشطة التعاونية والحالات الحقيقية، حل المواقف المعقدة في بيئات الأعمال الحقيقية "

كانت طريقة الحالة هي نظام التعلم الأكثر استخدامًا من قبل أفضل مدارس الاعمال في العالم منذ وجودها. تم تطويره في عام 1912 بحيث لا يتعلم طلاب القانون القوانين بناء على المحتويات النظرية فحسب بل كانت طريقة القضية هي تقديم مواقف معقدة حقيقية لهم لاتخاذ قرارات مستنيرة وتقدير الأحكام حول كيفية حلها. في عام 1924 تم تأسيسها كطريقة معيارية للتدريس في جامعة هارفارد.

في موقف محدد ، ما الذي يجب أن يفعلته المحترف؟ هذا هو السؤال الذي نواجهه في أسلوب الحالة ، وهو أسلوب التعلم العملي. خلال البرنامج ، سيواجه الطلاب حالات حقيقية متعددة. يجب عليهم دمج كل معارفهم والتحقيق والمناقشة والدفاع عن أفكارهم وقراراتهم.



برنامجنا يعدك لمواجهة تحديات جديدة في بيئات غير مؤكدة وتحقيق النجاح في حياتك المهنية.

منهجية إعادة التعلم

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

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



سيسمح لك نظامنا عبر الإنترنت بتنظيم وقتك ووتيرة تعلمك وتكييفه مع جدولك الزمني. يمكنك الوصول إلى المحتوى من أي جهاز ثابت أو محمول متصل بالإنترنت.

في تيك تتعلم منهجية طليعية مصممة لتدريب مديري المستقبل. هذه الطريقة ، في طليعة التعليم العالمي ، تسمى إعادة التعلم.

جامعتنا هي الجامعة الوحيدة الناطقة بالإسبانية المرخصة لاستخدام هذه الطريقة الناجحة. في عام 2019 ، تمكنا من تحسين مستويات الرضا العام لطلابنا (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 دوامة (تعلم، وإلغاء التعلم، والنسيان، وإعادة التعلم). لذلك، يتم دمج كل عنصر من هذه العناصر بشكل مركز. باستخدام هذه المنهجية، تم تدريب أكثر من 650 ألف 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 هذا في بيئة يرتفع فيها، الطلب مع طالب جامعي يتمتع بمكانة اجتماعية واقتصادية عالية ومتوسط عمر 43.5 سنة.

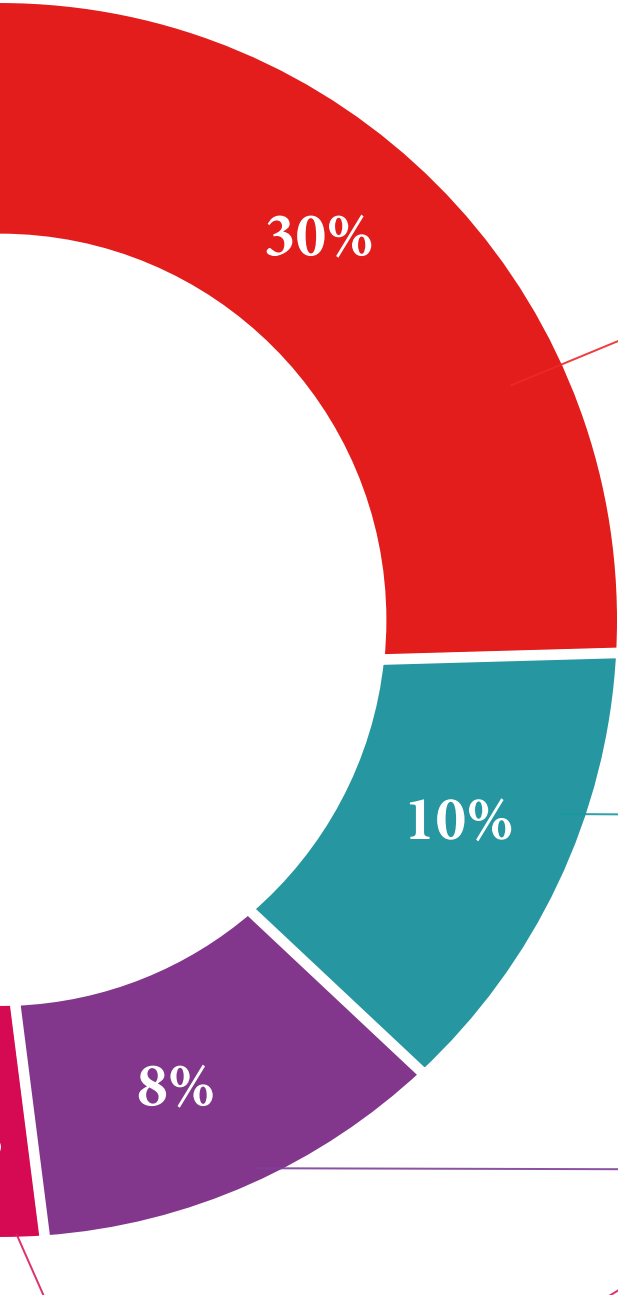
ستسمح لك إعادة التعلم بالتعلم بجهد أقل وأداء أكبر، والمشاركة بشكل أكبر في تدريبك، وتنمية الروح النقدية، والدفاع عن الحجج والآراء المتناقضة: معادلة مباشرة للنجاح.

استنادًا إلى أحدث الأدلة العلمية في مجال علم الأعصاب، لا نعرف فقط كيفية تنظيم المعلومات والأفكار والصور والذكريات، ولكننا نعلم أيضًا أن المكان والسياق الذي تعلمنا فيه شيئًا ضروريًا لنا لتكون قادرين على ذلك. تذكرها وتخزينها في قرن آمون، للاحتفاظ بها في ذاكرتنا طويلة المدى.

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



يقدم هذا البرنامج أفضل المواد التعليمية المعدة بعناية للمحترفين:



المواد الدراسية



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

فصول الماجستير



هناك أدلة علمية على فائدة ملاحظة طرف ثالث من الخبراء.

ما يسمى التعلم من خبير يقوي المعرفة والذاكرة ، ويولد الأمان في القرارات الصعبة في المستقبل.

ممارسات المهارات الإدارية



سيقومون بتنفيذ أنشطة لتطوير مهارات وقدرات محددة في كل مجال موضوعي. الممارسات والديناميكيات لاكتساب وتطوير المهارات والقدرات التي يحتاج المتخصص إلى تطويرها في إطار العولمة التي نعيشها.

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.



دراسات الحالة

سوف يكملون مجموعة مختارة من أفضل دراسات الحالة المختارة بالتحديد لهذا المؤهل. الحالات التي تم عرضها وتحليلها وتدريبها من قبل أفضل المتخصصين على الساحة الدولية.



ملخصات تفاعلية

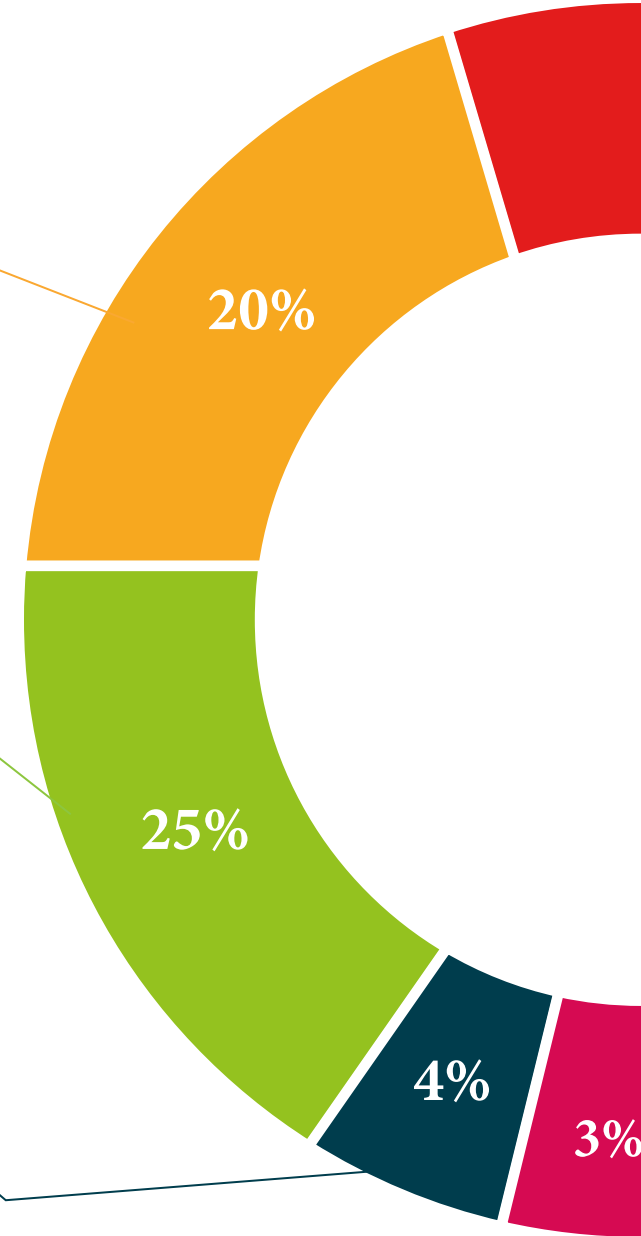
يقدم فريق تيك المحتوى بطريقة جذابة وديناميكية في أقراص المحتوى بطريقة جذابة وديناميكية في أقراص الوسائط المتعددة التي تشمل الصوت والفيديو والصور والرسوم البيانية والخرائط المفاهيمية من أجل تعزيز المعرفة.

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



الاختبار وإعادة الاختبار

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



الملف الشخصي لطلابنا

يستهدف البرنامج الحاصلين على البكالوريوس والمحاضرة جامعية ات وخريجي الجامعات الذين أكملوا سابقاً أيّاً من الدرجات العلمية التالية في مجال صناعة الأغذية: متدوقين، هندسة الأغذية، كيمياء الأغذية والهندسة في الكيمياء الحيوية الصناعية. يشكل تنوع المشاركين الذين لديهم ملفات أكاديمية مختلفة ومن جنسيات متعددة النهج متعدد التخصصات لهذا البرنامج. يمكن أيضاً للمهنيين امن خريجي الجامعات في أي مجال، ولديهم خبرة عملية لمدة عامين في هذا المجال المهني، المشاركة في البرنامج.



إذا كنت تريد معرفة كيمياء الطعام وتبحث عن تحسين مثير للاهتمام في حياتك المهنية أثناء مواصلة العمل، فهذا هو برنامجك"

متوسط أعمارهم

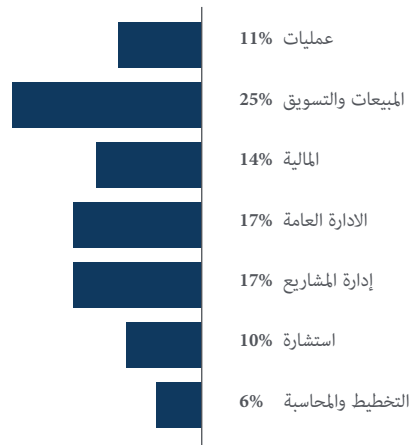
بين 35 و 45 سنة

سنوات الخبرة

المؤهل في المجال



الملف الأكاديمي



+14 سنوات 8%

5 سنوات 7.3%

من 12 إلى 13 سنة 13.5%

من 6 إلى 7 سنة 23.5%

من 10 إلى 11 سنة 20%

من 8 إلى 9 سنة 27.7%



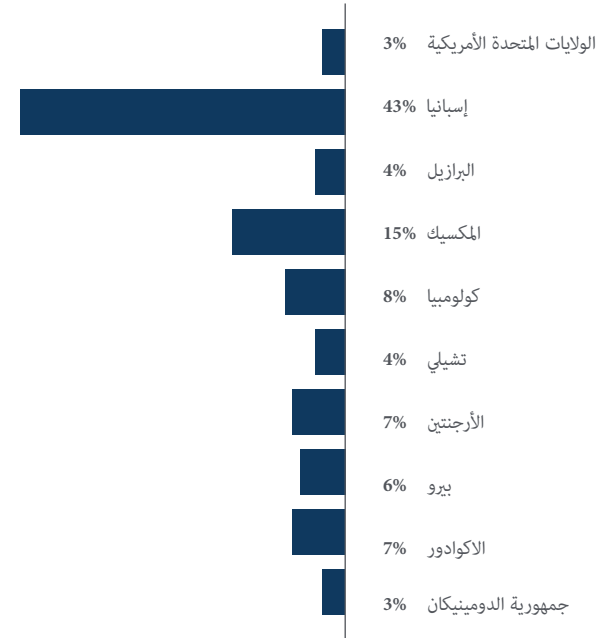


Ana María Martínez

مهندسة الكيمياء الحيوية

”بفضل هذه المحاضرة الجامعية، تعلمت أن تذوق الطعام هو تجربة تتجاوز النكهات المميزة. يمكن لكل مكون أن يولد ذاكرة لطيفة لدى الشخص. وباختصار، أصبحت الأداة التي احتجت إليها لتحسين عملي“

التوزيع الجغرافي



هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية

لوضع معيار جودة بمعايير عالمية عالية، هناك مجموعة من الخبراء المحترفين الذين سيقدمون أفضل تعليم لخريجي المستقبل. يتكون فريق هذا البرنامج من خبراء ذوي مكانة كبيرة من شأنها تعزيز الحياة المهنية للطلاب. الجمع بين الخبرة والنظرية هو جزء من التحول الأكاديمي في أي مكان في العالم. بهذه الطريقة، سيكون لديك اليقين والثقة لتلقي المعرفة الأكثر اكتمالاً وفعالية بالسوق، والقدرة على تنفيذها في بيئتها المهنية.



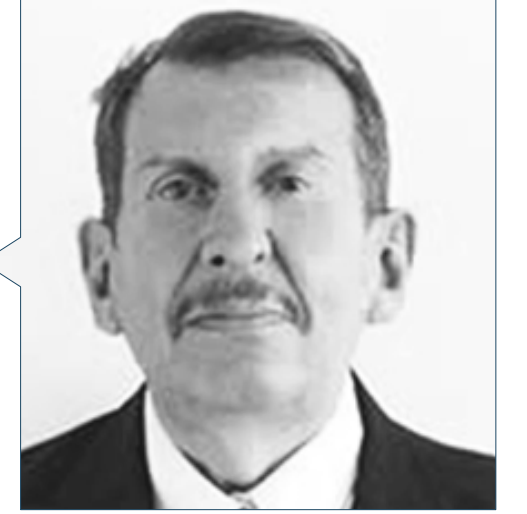


الدراسة مع الأفضل. هيئة تدريس رائعة تتألف من مهنيين من مختلف مجالات
الاختصاص"



د. Thuemme Canales, Juan José

- ♦ مدير فني ETADAR. معمل تصميم النكهات التابع لشركة DEIMAN متعددة الجنسيات
- ♦ يتمتع بخبرة 40 عامًا باعتباره خبير نكهات دولي أول في IFF المكسيك، وكذلك في هولندا والولايات المتحدة.
- ♦ خلال مسيرته المهنية، ابتكر وطور النكهات لقطاعات الألبان والمخابز والحلويات والمشروبات والمواالح.
- ♦ كبير خبراء النكهات ومهندس أول وماجستير في الكيمياء الحيوية من معهد Monterrey للتكنولوجيا والدراسات العليا. المكسيك
- ♦ خلال حياته المهنية، ألقى العديد من المحاضرات التي تهدف إلى "إنشاء وتطبيق النكهات في صناعة الأغذية" في جامعة دورانجو، "أهم الملاحظات التي تم إنشاؤها في نكهات الحمضيات" في Frutech Citrus Simpuium. أو "ابتكار النكهات" في مكسيكو سيتي أو "النكهات الأصلية" في قمة ومعرض تكنولوجيا الأغذية 2015، من بين أمور أخرى



الأساتذة

أ. Morales Heredia, Ana Gabriela

- ♦ بكالوريوس في كيمياء الغذاء
- ♦ ماجستير في الجودة والإحصاء التطبيقي
- ♦ تقنية تطبيقات ETADAR من DEIMAN، مكسيكو سيتي

أ. Peña García, Maribel

- ♦ مهندسة الكيمياء الحيوية
- ♦ ماجستير في طب الذكورة
- ♦ إحصائية تغذية
- ♦ فنية تطبيقات DEIMAN، مدينة المكسيك

أ. Oviedo García, Miguel

- ♦ فني المختبرات السريرية
- ♦ منسق مقياس DEIMAN، مدينة المكسيك
- ♦ مفتش مراقبة الجودة في DEIMAN، مدينة المكسيك
- ♦ رئيس مراقبة الجودة DEIMAN، مدينة المكسيك

أ. Miriam, Santiago Nicolás

- ♦ متذوقة في تطوير ETADAR من DEIMAN
- ♦ تقني في تطبيقات الزيوت والنكهات ETADAR من DEIMAN، مدينة المكسيك
- ♦ تقني في تطبيقات الزيوت والطور



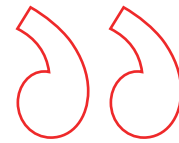
مدى تأثير هذه الدراسة على حياتك المهنية

تدرك TECH أن أخذ برنامج بهذه الخصائص ينطوي على استثمار مالي ومهني كبير وشخصي بالطبع.

يجب أن يكون الهدف النهائي للقيام بهذا الجهد الكبير هو النمو مهنيًا.



قم بإحداث تغيير إيجابي في حياتك المهنية وتعلم طرقًا جديدة لإنشاء
النكهات التي تولد المشاعر لدى متذوقي الطعام"



هل أنت مستعد لأخذ هذه الخطوة؟

فالإزدهار المهني ينتظر

المحاضرة الجامعية في الاستكشاف الأساسي للتأثير التطورية للأغذية من TECH هو برنامج مكثف سيعيدك لمواجهة التحديات وقرارات العمل في مجال فن الطهي. هدفها الرئيسي هو تعزيز نموك الشخصي والمهني. تساعدك على تحقيق النجاح.

إذا كنت ترغب في تحسين نفسك، وتحقيق تغيير إيجابي على المستوى المهني والتفاعل مع الأفضل، فهذا هو موقعك.

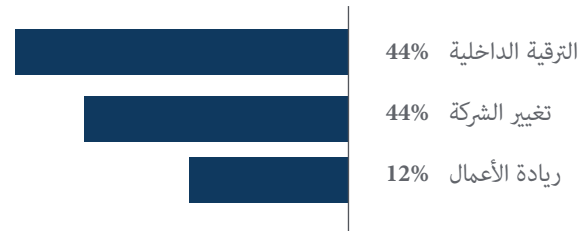
لا تفوت فرصة التدريب معنا وستلاحظ كيف ستحصل على التحسين الذي كنت تبحث عنه.

لحظة التغيير



إذا كنت ترغب في تحقيق تغيير إيجابي في مهنتك، فإن المحاضرة الجامعية في الاستكشاف الأساسي للتأثير التطورية للغذاء سيساعدك على تحقيقه.

نوع التغيير



تحسين الأجور

تحقيق هذا البرنامج يعني لطلابنا زيادة في الراتب بأكثر من 25.28%



المزايا لشركتك

المحاضرة الجامعية من جامعة TECH في الاستكشاف الأساسي للتأثير التطورية المأكولات هو برنامج مكثف من شأنه أن يجهزك لمواجهة التحديات وقرارات العمل في مجال فن الطهو.

تعد المشاركة في هذا البرنامج فرصة فريدة للوصول إلى شبكة قوية من جهات الاتصال التي يمكن من خلالها العثور على شركاء أو عملاء أو موردين محترفين في المستقبل.

أدت الأذواق والطلبات الجديدة وتطور السوق بفن الطهو إلى لحظة فريدة في التاريخ. التخصص في تصميم النكهات أحد المتطلبات لزيادة مهاراتك في الطهي”



يعد تطوير المواهب والاحتفاظ بها في الشركات أفضل استثمار طويل الأجل.

01

نمو المواهبة ورأس المال الفكري

سوف تساهم في المفاهيم والاستراتيجيات ووجهات النظر الجديدة للشركة التي يمكن أن تسبب تغييرات ذات صلة في المنظمة.

02

الاحتفاظ بالمديرين التنفيذيين ذوي الإمكانيات العالية لتجنب هروب العقول

يعزز هذا البرنامج الرابطة بين الشركة والمدير ويفتح آفاقاً جديدة للنمو المهني داخل الشركة.

03

بناء عوامل التغيير

ستكون قادرًا على اتخاذ القرارات في لحظات عدم اليقين والأزمات، مما يساعد المنظمة على التغلب على العقبات.

04

زيادة احتمالات التوسع الدولي

بفضل هذا البرنامج، ستتواصل الشركة مع الأسواق الرئيسية للاقتصاد العالمي.

تطوير المشاريع الخاصة

يمكن للمدير العمل في مشروع حقيقي أو تطوير مشاريع جديدة.

05

زيادة القدرة التنافسية

سيزود هذا البرنامج الطلاب بالمهارات لمواجهة التحديات الجديدة وبالتالي تعزيز المنظمة.

06



المؤهل العلمي

المحاضرة الجامعية في الاستكشاف الأساسي للتأثير التطورية للأغذية تضمن، بالإضافة إلى التدريب الأكثر صرامة وحدائق، الحصول على شهادة المحاضرة الجامعية صادرة عن TECH الجامعة التكنولوجية.



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



هذه محاضرة جامعية في أثيرات الاستكشاف الأساسي للآثار التطورية للأغذية على البرنامج الأكثر اكتمالا وحدانية 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 العلمي: محاضرة جامعية في الاستكشاف الأساسي للتأثير التطورية للأغذية
عدد الساعات الدراسية الرسمية: 150 ساعة





محاضرة جامعية

الاستكشاف الأساسي للتأثير التطورية للأغذية

لغة الدراسة: العربية

طريقة التدريس: أونلاين

مدة الدراسة: 6 أسابيع

المؤهل العملي: TECH الجامعة التكنولوجية

عدد الساعات الدراسية: 150 ساعة

محاضرة جامعية
الاستكشاف الأساسي للآثار التطورية للأغذية

