

محاضرة جامعية الإحصاء الاستدلالي





الجامعة
التكنولوجية **tech**

محاضرة جامعية الإحصاء الاستدلالي

« طريقة التدريس: أونلاين

« مدة الدراسة: 6 أسابيع

« المؤهل العلمي: TECH الجامعة التكنولوجية

« مواعيد الدراسة: وفقاً لوتيرتك الخاصة

« الامتحانات: أونلاين

« موجهة إلى: خريجي الجامعات وحملة الدبلوم والحاصلين على الشهادات الجامعية والمهنيين

في مجال علوم الأعمال الذين يرغبون في تعميق معرفتهم في هذا المجال.

رابط الدخول إلى الموقع الإلكتروني: www.techtute.com/ae/school-of-business/postgraduate-certificate/inferential-statistics

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	ملف طلابنا الشخصي	06	المنهجية	05	الهيكل والمحتوى		
	صفحة 32		صفحة 24		صفحة 18		
10	المؤهل العلمي	09	المزايا لشركتك	08	مدى تأثير هذه الدراسة على حياتك المهنية		
	صفحة 44		صفحة 40		صفحة 36		

كلمة الترحيب

يهدف الإحصاء الاستدلالي إلى استنتاج واستخلاص خلاصات حول مواقف عامة تتجاوز مجموعة البيانات التي تم الحصول عليها. هذا أمر مهم للغاية على مستوى الأعمال لأن الإحصاءات الاستدلالية تساعد في الحصول على رؤية أكثر دقة للبيانات الاقتصادية ونقل ما هو مجرد أرقام إلى نتيجة واقعية. لذلك، سيساعد برنامج TECH هذا المحترفين في الحصول على رؤية أوضح للبيانات الإحصائية. ستكون هذه المعرفة هي الأصل الرئيسي للمحترف عند دخول قطاع الأعمال الذي يتطلب بشكل متزايد خبراء يمكنهم إجراء تحليل شامل لبيانات الأعمال، داخليًا وخارجيًا من خلال الأدوات التي يوفرها الإحصاء الاستدلالي.



محاضرة جامعية في الجوانب القانونية والإدارية في المراكز البيطرية.
الجامعة التكنولوجية TECH

تضع TECH بين يديك الملخص الأكثر اكتمالاً للمحتوى في هذا القطاع لغرض واحد: تدريبك على العمل داخل الشركات في جميع القطاعات، ومعرفة كيفية إجراء تحليل شامل للبيانات بناءً على إحصائيات وصفية"

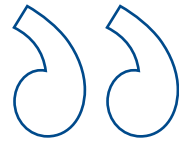


لماذا تدرس في TECH؟

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



جامعة TECH هي جامعة تكنولوجية رائدة، تضع جميع مصادرها في متناول الطلاب لمساعدتهم على تحقيق النجاح في إدارة الأعمال"



في TECH الجامعة التكنولوجية

الابتكار



تقدم لك الجامعة نموذجًا تعليميًا عبر الإنترنت يجمع بين أحدث التقنيات التعليمية وأعلى دقة تربوية.

إنه منهج فريد من نوعه يتمتع بأكبر قدر من الاعتراف الدولي والذي سيوفر للطالب 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.

أعلى المعايير



معايير القبول جامعة TECH ليست مادية. ليس هناك حاجة إلى القيام باستثمار كبير للدراسة معنا. بالطبع، من أجل الحصول على مؤهل من TECH الجامعة التكنولوجية، سيتم اختبار ذكاء الطالب وقدرته إلى أقصى حدوده. المعايير الأكاديمية للمؤسسة عالية بشكل استثنائي.

95% من طلاب جامعة TECH يكملون دراساتهم بنجاح.

إقامة شبكة جيدة من العلاقات



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

200+

جنسية مختلفة

100.000+

مدراء تنفيذيون يتم تدريبهم كل سنة

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.

500+ اتفاقية تعاون مع أفضل الشركات

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.

يأتي طلاب جامعة TECH من أكثر من 200 جنسية.

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

التحليلات



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

التميز الأكاديمي

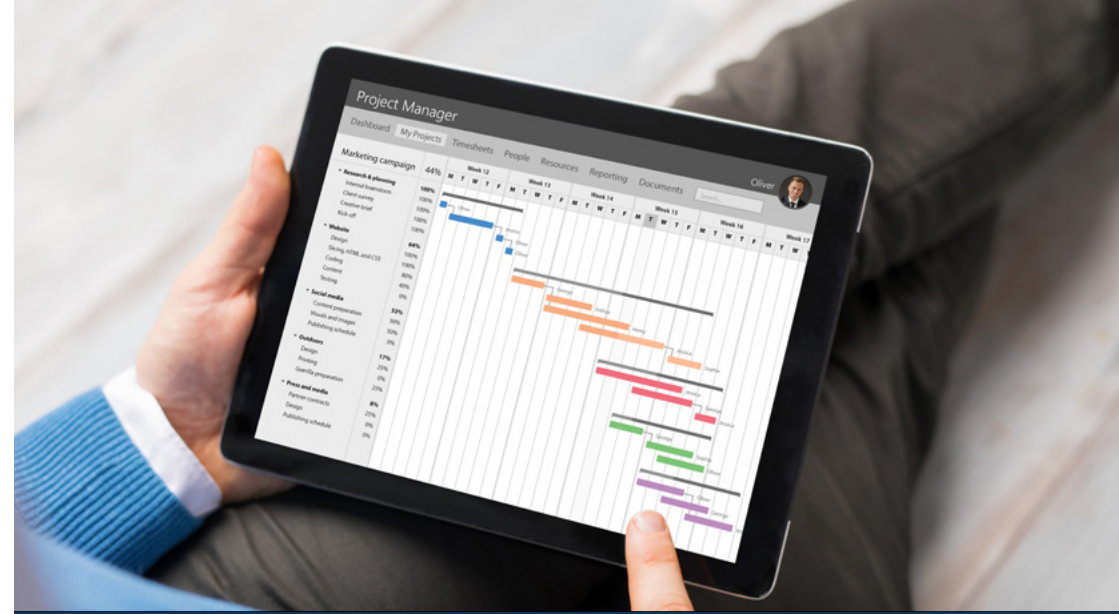


في جامعة TECH يتم توفير أفضل منهجية تعلم عبر الإنترنت للطلاب. تجمع الجامعة بين طريقة إعادة التعلم (Relearning) (منهجية التعلم للدراسات العليا صاحبة أفضل تصنيف دولي) مع دراسة الحالة، التقاليد والريادة في توازن صعب، وفي سياق مسار الرحلة الأكاديمية الأكثر تطلبًا.

الإقتصاد الكلي



تعد جامعة TECH أكبر جامعة أونلاين في العالم، فتخر حاليًا بمحفظة تضم أكثر من 10000 برنامج دراسات عليا جامعي. وفي الإقتصاد الجديد، الحجم + التكنولوجيا = سعر مذهل.. بهذه الطريقة، تضمن TECH الجامعة التكنولوجية أن الدراسة ليست باهظة التكلفة للطلاب كما لو كانت في جامعة 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.

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

لماذا تدرس برنامجنا هذا تحديداً؟

تعني دراسة برنامج TECH الجامعة التكنولوجية هذا زيادة فرص تحقيق النجاح المهني في إدارة الأعمال العليا. إنه تحدٍ يتطلب الجهد والتفاني، لكنه يفتح الباب لمستقبل واعد. سيتعلم الطلاب من أفضل أعضاء هيئة التدريس وباستخدام المنهجية التعليمية الأكثر مرونة وابتكارًا.





نحظى بمدرسين مؤهلين تأهيلاً عالياً ومناهج
تعليمية كاملة في السوق، مما يتيح لنا أن نقدم لك
تدريباً على أعلى مستوى أكاديمي"

سيوفر هذا البرنامج للطلاب العديد من المزايا المهنية والشخصية،
لا سيما ما يلي:

01

إعطاء دفعة أكيدة لمسيرة الطالب المهنية

من خلال الدراسة في TECH الجامعة التكنولوجية، سيتمكن الطلاب من التحكم في مستقبلهم وتطوير إمكاناتهم الكاملة. من خلال إكمال هذا البرنامج، سيكتسب الطلاب المهارات المطلوبة لإحداث تغيير إيجابي في حياتهم المهنية في فترة زمنية قصيرة.

70% من المشاركين يحققون تطوراً وظيفياً
إيجابياً في أقل من عامين.

02

تطوير رؤية استراتيجية وعالمية للشركات

تقدم TECH الجامعة التكنولوجية نظرة عامة متعمقة على الإدارة العامة لفهم كيفية تأثير كل قرار على كل مجال من المجالات الوظيفية المختلفة للشركة.

ستعمل رؤيتنا العالمية للشركات على تحسين
رؤيتك الإستراتيجية.

03

تعزيز مهارات الإدارة العليا للطلاب

تعني الدراسة في TECH الجامعة التكنولوجية فتح الأبواب أمام مجموعة واسعة من الفرص المهنية للطلاب لوضع أنفسهم كمديرين تنفيذيين كبار، مع رؤية واسعة للبيئة الدولية.

ستعمل على أكثر من 100 قضية إدارية
عليها حقيقية.

04

تحمل مسؤوليات جديدة

سيغطي البرنامج أحدث الاتجاهات والتقدم، والاستراتيجيات حتى يتمكن الطلاب من القيام بعملهم المهني في بيئة متغيرة.

45% ممن يتم ترقيتهم من الطلاب
في وظائفهم من خلال الترقية الداخلية.

تحسين المهارات الشخصية والمهارات الإدارية

تساعد جامعة TECH الطالب على تطبيق وتطوير المعرفة المكتسبة وتحسين مهاراتك الشخصية ليصبح قائداً يُحدث فرقاً.

07

حسن مهارات الاتصال والقيادة لديك
وامنح حياتك المهنية دفعة قوية للأمام.

كن جزءاً من مجتمع حصري

سيكون الطالب جزءاً من مجتمع من نخبة المديرين والشركات الكبيرة والمؤسسات المشهورة والأساتذة المؤهلين من أرقى الجامعات في العالم، مجتمع TECH التكنولوجية.

08

نحن نمنحك الفرصة للتخصص مع فريق من
المعلمين المشهورين دولياً.

الوصول إلى شبكة قوية من جهات الاتصال

TECH الجامعة التكنولوجية تربط طلابها لتحقيق أقصى قدر من الفرص. الطلاب الذين لديهم نفس الاهتمامات والرغبة في النمو. لذلك، يمكن مشاركة الشراكات أو العملاء أو الموردين.

05

ستجد شبكة من الاتصالات ستكون
مفيدة للتطوير المهني.

تطوير المشاريع التجارية بدقة

سيكتسب الطلاب رؤية إستراتيجية عميقة من شأنها مساعدتهم على تطوير مشروعهم الخاص، مع مراعاة المجالات المختلفة في الشركات.

06

20% من طلابنا يطورون أفكارهم
التجارية الخاصة.

الأهداف

ترتكز أهداف هذا البرنامج على تخفيف الاحتياجات التعليمية لمتخصصي علوم الأعمال في مجال الإحصاء الاستدلالي في المنظمات وقوتها في التحليل الدقيق للبيانات. بهذا المعنى، تم إنشاء التدريب الكامل والأمثل بشكل واقعي لقيادة الطلاب إلى التميز الأكاديمي وتشجيعهم على تحقيق التقدم الفعال في حياتهم المهنية. لكل هذا، سيكون هذا التدريب بمثابة رحلة للنمو الشخصي والمهني للطلاب والتي ستأخذه إلى أقصى قدر من الجودة في تدخله كخبير في إحصاءات الأعمال الاستدلالية.

إن التمتع بالخبرة الدولية والالتزام الأخلاقي
والرؤية التجارية هي من أكثر الخصائص المطلوبة
في مديري العصر الرقمي"



تحتضن TECH أهداف طلابها.
إنهم يعملون معًا لتحقيقها.

ستقوم المحاضرة الجامعة في الإحصاء الاستدلالي بتدريب الطالب على:

امتلاك رؤية عالمية لكيفية عمل الإحصاء التجاري

01

معرفة كيفية التقديم والعمل مع الرياضيات التجارية

02

معرفة كيفية العمل مع الإحصاء الوصفي

03

التعرف على كيفية التعامل مع الاحتمالات

04

تطبيق نماذج الاحتمالية والتوزيع الإحصائي المختلفة لاتخاذ

05

فهم كيفية عمل الاستثمارات المستقبلية

06



الهيكل والمحتوى

تم تصميم وإنشاء المنهج الدراسي لهذه المحاضرة الجامعية من قبل فريق من الخبراء في هذا المجال للاستجابة، على وجه التحديد، لاحتياجات المتخصصين في علوم الأعمال. تم تصميم هذه المجموعة من المحتوى أيضًا بمنظور يركز على التعلم التطبيقي، والذي يسمح للمهنيين بالتدخل بنجاح من خلال رؤية واسعة مرتبطة بالبيئة الحقيقية للمهنة. بالتالي، سيصبح هذا المنهج الدراسي هو الأصل الرئيسي للطلاب عندما يتعلق الأمر بالدخول بنجاح إلى سوق العمل الذي يتطلب بشكل متزايد المزيد من المهنيين المتخصصين في الإحصاء الاستدلالي.



المنهج الدراسي الأكثر اكتمالاً في السوق لغرض
واحد: تدريب أفضل مديري الأعمال"



خطة الدراسة

الإحصاء هو التخصص المسؤول عن تحليل وجمع وتخزين وترتيب وإنشاء الجداول أو الرسوم البيانية وحساب المعلومات الأساسية في مجموعة البيانات. إن المعلومات التي يقدمها هذا التحليل تساعد بشكل كبير إدارة المنظمة على معرفة الحالة الصحية للشركة، وتنفيذ إجراءات محددة في النقاط التي لا تكون فيها النتائج مرغوبة. لكل هذا، من المهم أن يعرف المتخصصون في العلوم التجارية كيفية استخدام الإحصاء بعمق، حيث إنها مهارة إلزامية تقريباً إذا كان ما تريده هو فهم مكان الشركة وأين تريد أن تذهب.

بالتالي، خلال هذا التدريب، يقوم الطالب بتحليل العديد من الحالات العملية من خلال العمل الفردي والجماعي الذي سيسمح له بفهم عميق لكيفية عمل الإحصاء الاستدلالي في المنظمات. سيتمكن هذا الانغماس الكامل في المواقف الحقيقية رؤية أكثر اكتمالاً وفعالية للمشهد التجاري العالمي الحالي، وسيساعدك على فهم سلوك العملاء في البيئات الرقمية وجهاً لوجه، حيث سيكون فهم طريقة استهلاكهم هو العامل الأساسي. حليف المدير عند وضع الاستراتيجيات الناجحة.

تم تصميم هذه الخلاصة الكاملة للمحتوى الذي تضعه TECH بين يديك ليتم تدريبها بتنسيق رقمي 100%. بالتالي، ستحتاج فقط إلى جهاز إلكتروني متصل بالإنترنت وسيكون لديك إمكانية الوصول إلى أكبر بنك معلومات يمكنك تخيله. علاوة على ذلك، نظرًا لأنها متاحة عبر الإنترنت، فستكون أنت من يقرر متى وكيف وأين تدرس، لذلك لن تضطر إلى التخلي عن بقية أنشطتك اليومية لمواصلة التدريب. تُعقد هذه المحاضرة الجامعية على مدار 6 أسابيع وتنقسم إلى وحدة دراسية واحدة:

الوحدة 1

الإحصاء 2

أين ومتى وكيف يتم تدريسها؟

تقدم TECH إمكانية تطوير هذه المحاضرة الجامعية في الإحصاء الاستدلالي بالكامل عبر الإنترنت. خلال 6 أسابيع من التدريب، ستتمكن من الوصول إلى جميع محتويات هذا البرنامج في أي وقت، مما يتيح لك إدارة وقت الدراسة بنفسك.

إنها تجربة تعليمية فريدة
ومهمة وحاسمة لتعزيز تطورك
المهني وتحقيق قفزة حاسمة.



الوحدة 1. الإحصاء 2

<p>4.1 الاستدلال الإحصائي: بعض المفاهيم السابقة</p> <p>1.4.1 تعريفات ومفاهيم سابقة</p> <p>2.4.1 التوزيع الاحتمالي الثنائي والحساب</p> <p>3.4.1 المنحنى العادي والحساب</p>	<p>3.1 حساب الاحتمالات والنقاط الحرجة مع R</p> <p>1.3.1 التوزيع الطبيعي أو الغوسي (Gauss)</p> <p>2.3.1 <i>R commander</i></p> <p>3.3.1 الخصائص</p>	<p>2.1 النماذج الاحتمالية</p> <p>1.2.1 المتغيرات العشوائية</p> <p>2.2.1 توزيع برنولي (Bernoulli)</p> <p>3.2.1 التوزيع الاحتمالي الثنائي</p> <p>4.2.1 التوزيع الاحتمالي المتعدد</p>	<p>1.1 الاحتمال: المتغير العشوائي</p> <p>1.1.1 التجربة العشوائية</p> <p>2.1.1 البديهيات الاحتمالية</p> <p>3.1.1 الخصائص العنصرية</p>
<p>8.1 الحالات الخاصة: المتوسط السكاني والتباين والنسبة. التناقضات البارامترية</p> <p>1.8.1 الفروق المعروفة وغير المعروفة</p> <p>2.8.1 النسبة الاحتمالية</p> <p>3.8.1 تباين المساواة</p>	<p>7.1 تناقضات الفرضيات في طرق الاستدلال الإحصائي</p> <p>1.7.1 اختبار <i>Test</i> الفرضيات الإحصائية</p> <p>2.7.1 منطقة الرفض والقبول</p> <p>3.7.1 قواعد القرار</p>	<p>6.1 مجالات الثقة: للمتوسط والتناسب والتباين. مجالات الثقة في مجموعتين من السكان</p> <p>1.6.1 مجالات لعينة واحدة أو أكثر</p> <p>2.6.1 طريقة <i>Bootstrap</i></p> <p>3.6.1 المجالات البايزية</p>	<p>5.1 تقديرات النقاط: توزيع العينات والخصائص</p> <p>1.5.1 المفاهيم العامة لتوزيع العينات</p> <p>2.5.1 تقدير النقطة</p> <p>3.5.1 التقدير حسب الفاصل الزمني</p>
<p>12.1 نموذج الانحدار الخطي البسيط وتقدير النقطة</p> <p>1.12.1 الانحدار ومعامل الارتباط الخطي</p> <p>2.12.1 استنتاج المعلمات</p> <p>3.12.1 الافتراضات النموذجية</p>	<p>11.1 تناقض الاستقلالية مع متغيرين نوعيين</p> <p>1.11.1 مفهوم استقلال المتغيرات</p> <p>2.11.1 الترددات الملحوظة والمتوقعة</p> <p>3.11.1 حساب التباين</p>	<p>10.1 تباين افتراض الحالة الطبيعية: تباين جارك-بيرا (Jarque-Bera)</p> <p>1.10.1 متغيرات هامة</p> <p>2.10.1 نظرية الحد المركزي</p> <p>3.10.1 المقدر، والرسم البياني</p>	<p>9.1 تباين جودة الملاءمة في مربع كاي</p> <p>1.9.1 تجميع البيانات</p> <p>2.9.1 المنطقة الحرجة</p> <p>3.9.1 التردد المتوقع</p>
<p>16.1 تباين الأهمية العالمية للانحدار</p> <p>1.16.1 جدول تحليل التباين (ANOVA)</p> <p>2.16.1 التداخل الخطي</p>	<p>15.1 نموذج الانحدار المتعدد وتقدير النقاط</p> <p>1.15.1 الفرضية والتقدير</p> <p>2.15.1 أنواع الأخطاء وتعديلات النموذج</p> <p>3.15.1 ملحقات النموذج الخطي</p>	<p>14.1 التنبؤات والتطبيقات المتعلقة بتكنولوجيات المعلومات والاتصالات</p> <p>1.14.1 الإطار النظري والمفاهيمي</p> <p>2.14.1 تقنيات الجمع والتحليل</p> <p>3.14.1 أهداف عامة ومحددة</p>	<p>13.1 فترة الثقة وخط الانحدار</p> <p>1.13.1 الدالة الخطية والانحدار</p> <p>2.13.1 الانحدار الخطي البسيط</p> <p>3.13.1 المتغيرات الخارجية والداخلية</p>



tech

الهيكل والمحتوى 23

Business Chart - Visual

Business Chart



Space Usage (750 Mb)



Who is your audience and what are their needs? This can help you better articulate the benefits of doing business with you and deliver a smarter product or service.

18,321 Registered Users

Interactive User
1,505 New Users Registration



Realtime Dashboard



Name:
Tel:
Address:
Etc.

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 إنجلاند 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"



تستخدم كلية إدارة الأعمال TECH 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"

يعدك هذا البرنامج لمواجهة تحديات جديدة في بيئات غير مستقرة ولتحقيق النجاح في عملك.

منهج تعلم مبتكرة ومختلفة

إن هذا البرنامج المُقدم من خلال TECH هو برنامج تدريس مكثف، تم خلقه من الصفر، والذي يقدم التحديات والقرارات الأكثر تطلبًا 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 والعملية.

ستتعلم، من خلال الأنشطة التعاونية والحالات الحقيقية،
حل المواقف المعقدة في بيئات العمل الحقيقية "



كان منهج دراسة الحالة هو نظام التعلم الأكثر استخدامًا من قبل أفضل كليات إدارة الأعمال في العالم منذ نشأتها. 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.

يعدك برنامجنا هذا لمواجهة تحديات جديدة
في بيئات غير مستقرة ولتحقيق النجاح في حياتك المهنية.

منهجية إعادة التعلم (Relearning)

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

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

سيسمح لك نظامنا عبر الإنترنت بتنظيم وقتك ووتيرة التعلم، وتكييفه مع جداولك. يمكنك الوصول إلى المحتويات من أي جهاز ثابت أو محمول مع اتصال بالإنترنت.

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

كلية إدارة الأعمال الخاصة بنا هي الكلية الوحيدة الناطقة باللغة الإسبانية المصريح لها لاستخدام هذا 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.

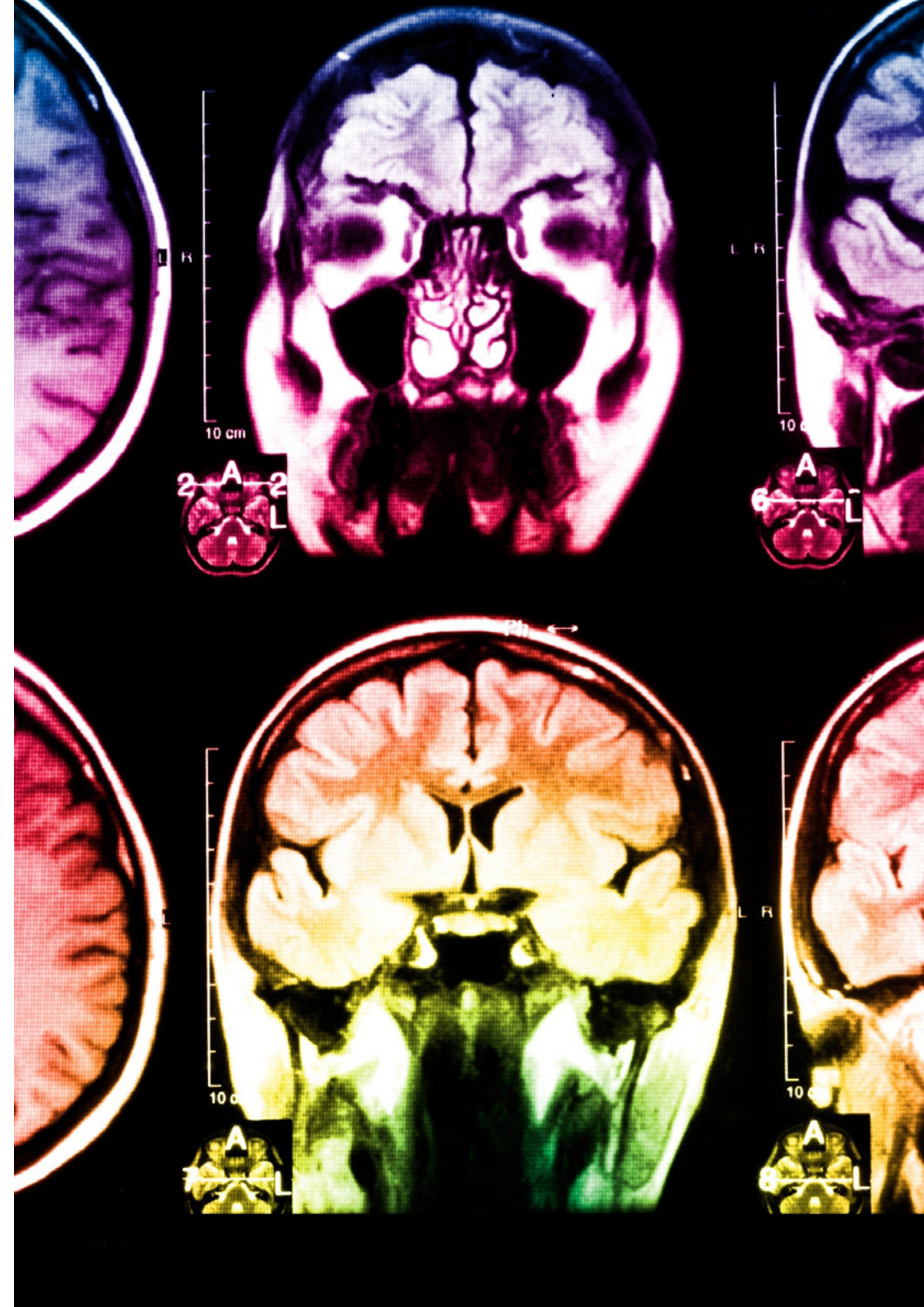


في برنامجنا، التعلم ليس عملية خطية، ولكنه يحدث في شكل لولبي (نتعلم ثم نطرح ماتعلمناه جانبًا فننساه ثم نعيد تعلمه). لذلك، نقوم بدمج كل عنصر من هذه العناصر بشكل مركزي. باستخدام هذه المنهجية، تم تدريب أكثر من 650000 خريج جامعي بنجاح غير مسبوق في مجالات متنوعة مثل الكيمياء الحيوية، وعلم الوراثة، والجراحة، 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
تخصصك، وتنمية الروح النقدية لديك، وكذلك قدرتك على
الدفاع عن الحجج والآراء المتباينة: إنها معادلة واضحة 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 هو ضروريًا لكي نكون قادرين على تذكرها وتخزينها في الحصين 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 للطلاب.

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 الإدارية

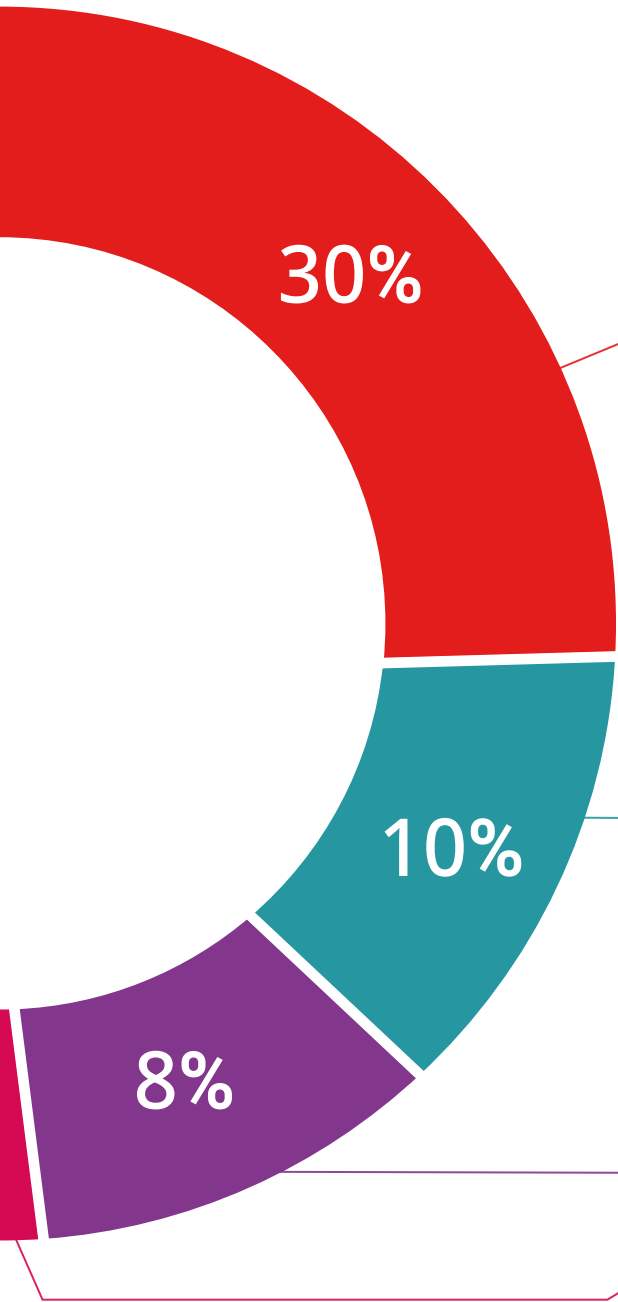


سيضطلعون بأنشطة لتطوير كفاءات إدارية محددة في كل مجال مواضيعي. التدريب العملي والديناميكيات لاكتساب وتطوير المهارات والقدرات التي يحتاجها كبار المديرين لنموهم في إطار العولمة التي نعيشها.

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 المؤهل. حالات معروضة ومحللة ومدروسة من قبل أفضل المتخصصين في الإدارة العليا على الساحة الدولية.



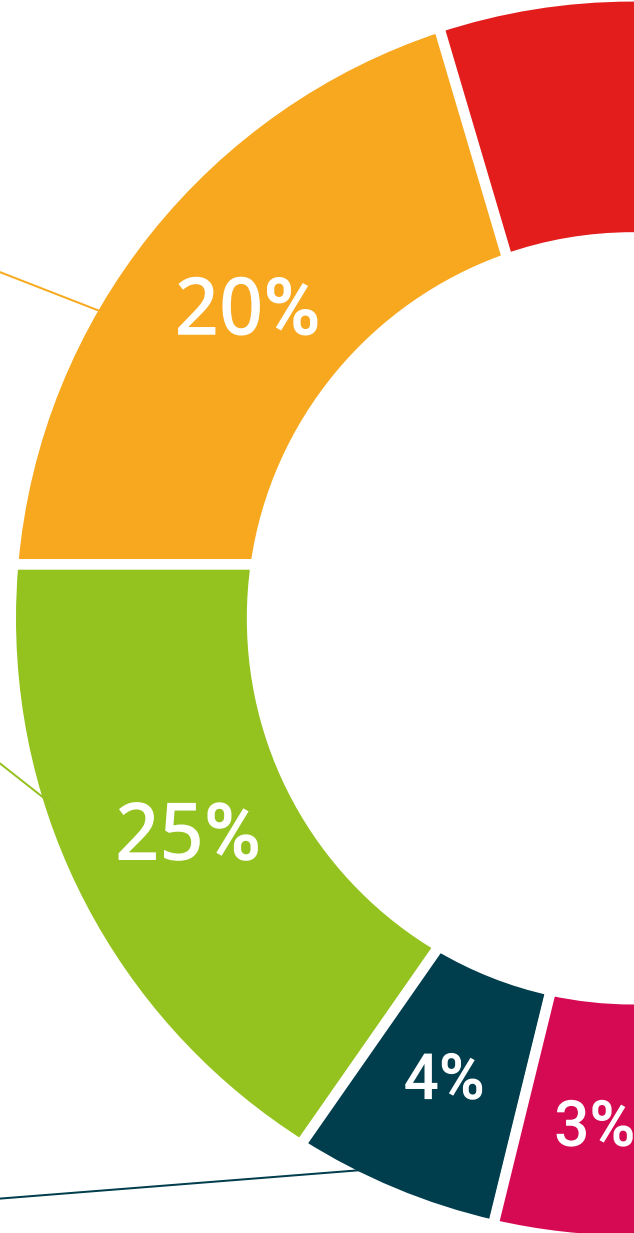
ملخصات تفاعلية

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.



ملف طلابنا الشخصي

هذه المحاضرة الجامعية في الإحصاء الاستدلالي هي برنامج يستهدف المتخصصين في العلوم التجارية والتسويق الذين يرغبون في تحديث معارفهم في مجال تحليل البيانات على مستوى الأعمال، والتقدم في حياتهم المهنية نحو مستقبل واعد في هذا المجال. إن خلاصة المعرفة التي ستكتسبها بعد إكمال هذا التدريب الكامل ستتمكنك من الممارسة في هذا المجال مع ضمانات النجاح وستتمكنك من وضع نفسك كدورة جامعية في ريادة الأعمال الرقمية.





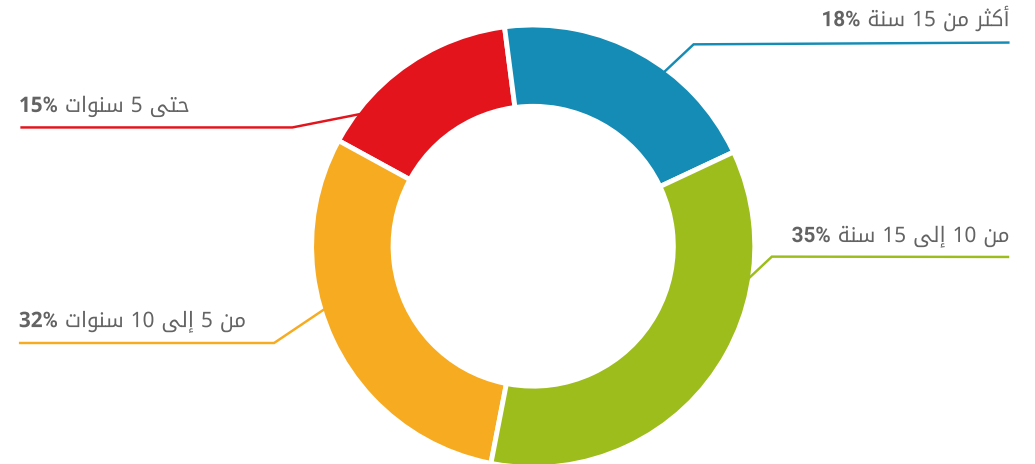
إذا كنت ترغب في تحقيق تحسن مثير للاهتمام في حياتك المهنية مع استمرارك في العمل، فهذا هو برنامجك"



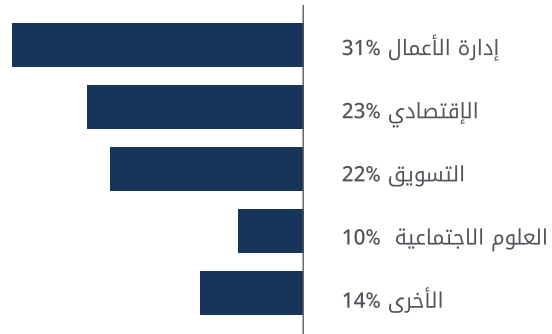
متوسط العمر

بين 35 و 45 سنة

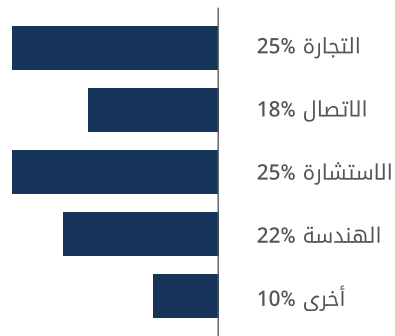
عدد سنوات الخبرة



التدريب في مجال



المؤهل الأكاديمي



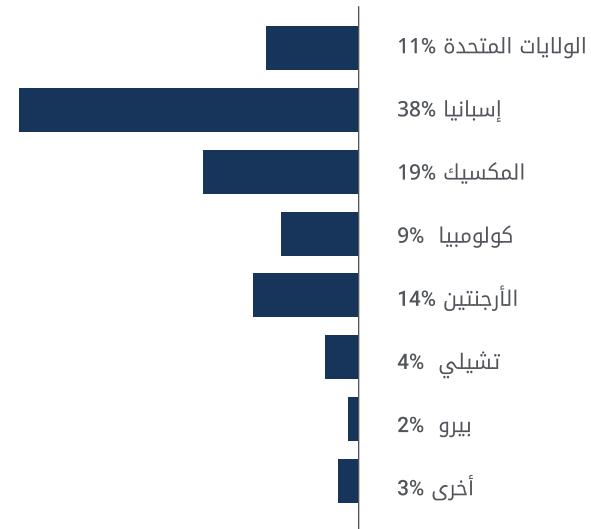


María Angélica Suárez

مسؤولة الاقتصاد

"فيما يتعلق بالتدريب، كنت دائمًا تقليديًا تمامًا، لكن الواقع الجديد للعالم دفعني إلى الدراسة عبر الإنترنت. بصراحة، لم أكن أعتقد أنني أستطيع أن أتعلم الكثير من التدريب بهذا الشكل، وسأكرر ذلك بالتأكيد لأنني شغوفة بالاقتصاد والإحصاء. شكرًا لـ TECH على تغيير وجهة نظري"

التوزيع الجغرافي

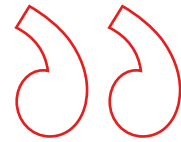


مدى تأثير هذه الدراسة على حياتك المهنية

تدرك TECH أن دراسة برنامج مثل هذا يستلزم استثمارًا اقتصاديًا ومهنيًا وشخصيًا كبيرًا بالطبع. يجب أن يكون الهدف النهائي لهذا الجهد العظيم هو تحقيق النمو المهني. لذلك يتم توفير كافة الجهود والأدوات المتاحة لك حتى تكتسب المهارات والقدرات اللازمة التي تسمح لك بتحقيق هذا التغيير.



في TECH نحن نشارك بشكل كامل لمساعدتك في
تحقيق التغيير المهني الذي تريده"



هل أنت مستعد لأخذ قفزة للأمام في حياتك المهنية؟ تطوير مهني ممتاز في انتظارك.

حقق التغيير الذي تبحث عنه
في حياتك المهنية من خلال
التخصص في TECH.

من خلال هذا التدريب، ستتمكن من التقدم بشكل كبير في مهنتك، على الرغم من أنه ليس هناك شك في أنه للقيام بذلك، سيتعين عليك الاستثمار في مجالات مختلفة، مثل المجالات الاقتصادية والمهنية والشخصية. مع ذلك، فإن الهدف هو تحسين حياتك المهنية، ولتحقيق ذلك، من الضروري النضال.

وقت التغيير



بفضل هذا البرنامج، ستلتقي
عددًا كبيرًا من عروض العمل
التي يمكنك من خلالها البدء
في نموك المهني.

نوع التغيير



زيادة الرواتب

دراسة هذا البرنامج يعني لطلابنا زيادة في الراتب تزيد عن 25,22%



المزايا لشركتك

تساهم هذه المحاضرة الجامعية في الإحصاء الاستدلالي في رفع مواهب المنظمة إلى أقصى إمكاناتها من خلال تخصص القادة رفيعي المستوى. تعد المشاركة في هذا البرنامج فريدة للوصول إلى شبكة قوية من جهات الاتصال التي يمكنك من خلالها العثور على شركاء أو عملاء أو موردين محترفين في المستقبل.

ستكون قادرًا على المساهمة في مفاهيم
واستراتيجيات ووجهات نظر جديدة للشركة يمكن
أن تسبب تغييرات أساسية في المنظمة"



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

01 رأس المال الفكري ونمو المواهب

سيقدم المسؤول التنفيذي الشركة إلى المفاهيم والاستراتيجيات ووجهات النظر الجديدة التي يمكن أن تحدث تغييرات كبيرة في المنظمة.

03 وكلاء البناء للتغيير

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

02 الاحتفاظ بالمديرين التنفيذيين ذوي الإمكانيات العالية لتجنب استنزاف المواهب

يعزز هذا البرنامج الصلة بين الشركة والمدير ويفتح آفاقًا جديدة للنمو المهني داخل الشركة.

04 زيادة إمكانيات التوسع الدولي

بفضل هذا البرنامج، ستتواصل الشركة مع الأسواق الرئيسية في الاقتصاد العالمي.

تطوير مشاريع شخصية

يمكن للمهني العمل في مشروع حقيقي أو تطوير مشاريع جديدة في نطاق البحث والتطوير أو تطوير الأعمال في شركتك.

05

تعزيز القدرة التنافسية

سيزود هذا البرنامج مهنييه بالمهارات لمواجهة التحديات الجديدة وبالتالي تعزيز المؤسسة.

06

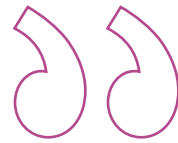


المؤهل العلمي

تضمن المحاضرة الجامعية في إدارة الجدول الزمني للمشروع التكنولوجي للطلاب، بالإضافة إلى التدريب الأكثر دقة وحدائث، الحصول على شهادة اجتياز المحاضرة الجامعية صادرة عن TECH الجامعة التكنولوجية.



اجتاز هذا البرنامج بنجاح واحصل على شهادتك الجامعية دون
الذهاب إلى أي مكان أو القيام بأي أعمال ورقية مرهقة”



هذه محاضرة جامعية في الإحصاء الاستدلالي على البرنامج العلمي الأكثر اكتمالا وحدائثة 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 الإحصاء الاستدلالي**

اطريقة: عبر الإنترنت

مدة: 6 أسابيع





محاضرة جامعية الإحصاء الاستدلالي

« طريقة التدريس: أونلاين

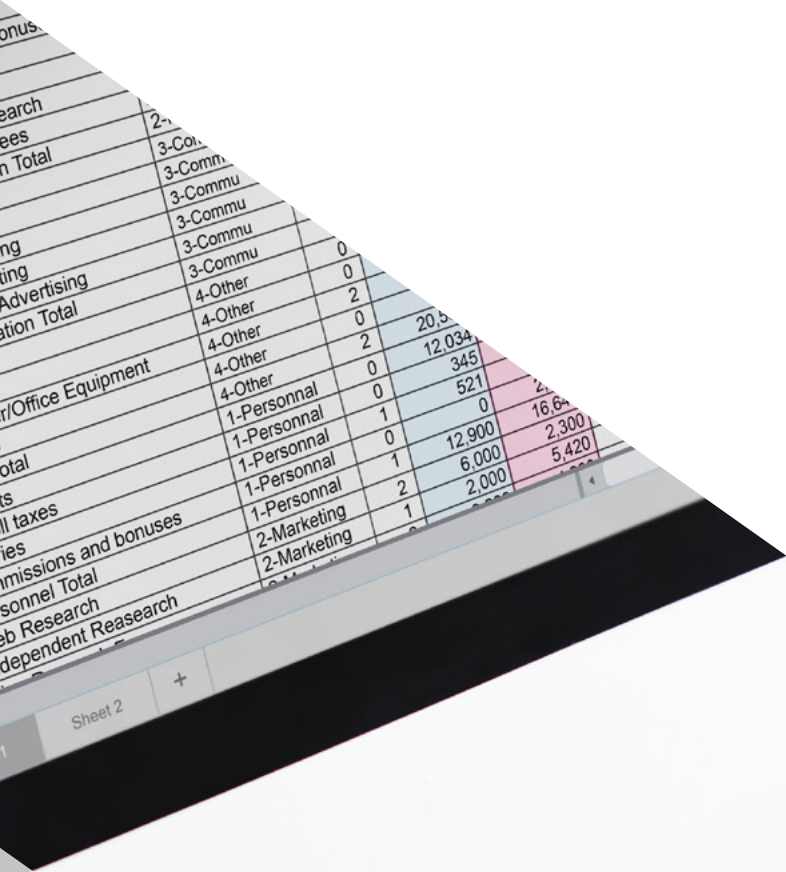
« مدة الدراسة: 6 أسابيع

« المؤهل العلمي: TECH الجامعة التكنولوجية

« مواعيد الدراسة: وفقاً لوتيرتك الخاصة

« الامتحانات: أونلاين

محاضرة جامعية الإحصاء الاستدلالي



onus				
earch	2-			
ees	3-Com			
n Total	3-Comm			
	3-Comm			
ng	3-Comm			
ing	3-Comm			
Advertising	4-Other	0		
ation Total	4-Other	2		
	4-Other	0	20,5	
	4-Other	2	12,034	
r/Office Equipment	4-Other	0	345	
	1-Personal	0	521	
	1-Personal	1	0	2,3
	1-Personal	0	12,900	16,6
	1-Personal	1	6,000	2,300
	1-Personal	2	2,000	5,420
missions and bonuses	2-Marketing	1		
sonnel Total	2-Marketing	1		
ob Research				
pendent Reasearch				

