

محاضرة جامعية إدارة نطاق المشروع في إطار إدارة المشاريع التكنولوجية



الجامعة
التكنولوجية
tech

محاضرة جامعية إدارة نطاق المشروع في إطار إدارة المشاريع التكنولوجية

« طريقة التدريس: أونلاين

« مدة الدراسة: 6 أسابيع

« المؤهل الجامعي من: TECH الجامعة التكنولوجية

« مواعيد الدراسة: وفقاً لوتيرتك الخاصة

« الامتحانات: أونلاين

« موجهة الى: المتخصصين في مجال التكنولوجيا الذين يرغبون في تولي إدارة الشركات والمشاريع من هذا النوع،

مع مراعاة أهمية إدارة نطاق المشروع

رابط الدخول الى الموقع الإلكتروني: www.techitute.com/ae/school-of-business/postgraduate-certificate/scope-management-technology-project-management

الفهرس

04	الأهداف	03	لماذا برنامجنا؟	02	لماذا الدراسة في جامعة 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		
09	المزايا لشركتك	08	مدى تأثير هذه الدراسة على حياتك المهنية				
	صفحة 40		صفحة 36				
10	المؤهل العلمي						
	صفحة 44						

كلمة الترحيب

يهدف إدارة نطاق المشروع التكنولوجي إلى التأكد من أن العمل يحتوي على كل العناصر المطلوبة لإنجاز العمليات بنجاح. لذلك، يجب أن يحدد إدارة نطاق المشروع ويتحكم فيما يتم تضمينه وما لا يتم تضمينه في المشروع. ولكي يتمكن المحترف من القيام بذلك، يجب أن يتمتع بسلسلة من الكفاءات المحددة التي تساعد على إدارة المشروع بكفاءة، ولهذا السبب، فإن مثل هذا التدريب ضروري للطلاب.

ستضيف الأدوات التي سيكتسبها المحترف مع إكمال هذا البرنامج الأكاديمي قيمة مضافة إلى المنهج الدراسي للطلاب وستجعله رصيماً مهماً للغاية لكل من الشركات الوطنية والدولية.



سيضع لك هذا البرنامج الأكاديمي الأسس النظرية
لفهم أهمية إدارة نطاق المشروع التكنولوجي"



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 للطلاب 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، فخر 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 وحادثة 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 تحد يتطلب الجهد والتفاني، لكنه يفتح الباب لمستقبل واعد. سيتعلم الطلاب من أفضل أعضاء هيئة التدريس وباستخدام المنهجية التعليمية الأكثر مرونة وابتكاراً.

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
عليا 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 مهاراته 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

الجامعة التكنولوجية تربط طلابها لتحقيق أقصى قدر من الفرص. الطلاب الذين لديهم نفس الاهتمامات والرغبة في النمو. لذلك، يمكن مشاركة الشركات 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.

04 الأهداف

يهدف البرنامج الأكاديمي الذي يقترحه جامعة TECH في هذه المناسبة إلى تزويد المحترفين بسلسلة من الكفاءات اللازمة لإدارة نطاق المشروع بكفاءة في المشاريع التكنولوجية. ولتحقيق هذا الهدف، تم تصميم سلسلة من الموضوعات المليئة بالمحتوى النظري والعملي لمساعدة الطلاب على وضع ما تعلموه موضع التنفيذ. وهكذا، بعد الانتهاء من هذا البرنامج، ستعرف جميع الجوانب التي تؤثر على نجاح المشروع التكنولوجي، من خلال نطاقه.

يتمثل الهدف الرئيسي لجامعة TECH في مساعدة الطلاب على النمو المهني. تحقيقاً لهذه الغاية، نقوم بإعداد برامج عالية الجودة مع التركيز بشكل خاص على التطبيق العملي"



"تحتضن TECH أهداف طلابها.
إنهم يعملون معًا لتحقيقها.

ستقوم المحاضرة الجامعية في إدارة نطاق المشروع في إطار إدارة المشاريع التكنولوجية بتدريب الطلاب على:



إتقان أدوات إدارة الأعمال المتقدمة، لتحديد وتوقع الفرص وتخصيص
الموارد وتنظيم المعلومات

01

اختيار الأفراد، وتحفيزهم وإدارتهم، واتخاذ القرارات، وتحقيق
الأهداف وتقييم النتائج

02

توفير رؤية عالمية واستراتيجية لجميع المجالات التشغيلية للشركة

03

تحمل المسؤوليات والتفكير بشكل شامل ومتكامل لتحليل وحل الحالات في بيئات غير مؤكدة

04



الهيكل والمحتوى

يعتمد هذا البرنامج الأكاديمي على منهجية التدريس الأكثر ابتكاراً وشمولاً في السوق. وتحقيقاً لهذه الغاية، سيتم تقديم هذه المحاضرة الجامعية في إدارة نطاق المشروع في إطار إدارة المشاريع التكنولوجية من جامعة TECH بصيغة أونلاين لتزويد الطلاب بالقدرة على الدراسة أينما كانوا ومتى أرادوا. برنامج مدته 6 أسابيع يهدف إلى أن يكون تجربة فريدة ومحفزة ترسي أسس نجاحك في تدبير نطاق مشاريع التكنولوجيا.



ستدرس من عشر مواد مكثفة ستعلمك كل ما تحتاج
إليه لممارسة هذا المجال الشيق"



خطة الدراسة

تُفهم إدارة نطاق مشروع تكنولوجي على أنها جميع تلك الإجراءات اللازمة لضمان أن يشمل المشروع الأنشطة والعمليات التي تؤمن جدواه وامتناله. الهدف الرئيسي من إدارة نطاق المشروع هو تحديد ومراقبة ما هو مدرج وغير مدرج في المشروع.

ولمعالجة ذلك، يجب أن يكون لدى المحترف معرفة مسبقة تمكنه من العمل بنجاح في المجال التكنولوجي. لهذا السبب، تركز هذه المحاضرة الجامعية التي تقدمها جامعة TECH على تزويد المحترف بكفاءات متعمقة من حيث الأساسيات لضمان إدارة نطاق المشروع، بالإضافة إلى عناصر التخطيط اللازمة لتحقيق الأهداف التي حددتها الإدارة.

كل هذا سيتم تدريسه على أساس محتوى عالي الجودة، مصمم في شكل نظري عملي ومصمّم باستخدام منهجية تدريس مبتكرة تعتمد على اكتساب مهارات عملية بارزة.

سيقدم المنهج تعريفاً نظرياً متعمقاً للعناصر التي تؤثر على تدبير نطاق المشروع التكنولوجي. ومن خلال كل هذا، ستتم مناقشة المتطلبات، والأدوات والتقنيات التي تساعد في ضمان تنفيذ المشروع وفقاً للمعايير والجودة والتوقيت المناسب.

سيتم تنفيذ كل هذا التطوير من قبل محترفين معترف بهم ومقدرين في جميع أنحاء العالم. وبهذه الطريقة، يتعلم الطالب من الأفضل في هذا القطاع ويتم تزويده بنظام تعليمي أكثر فعالية في السوق وعملية أكاديمية محفزة وجذابة.

أحد العناصر التي تجعل هذه المحاضرة الجامعية فريدة من نوعها هو تصميمها بشكل 100% أونلاين. وبهذه الطريقة، يمكن للطلاب الدراسة في المكان والزمان الذي يريدونه، وبالسعة التي يريدونها دائماً. وبهذه الطريقة نضمن أن تكون جهود الطالب الأكاديمية متوافقة تماماً مع حياته الشخصية والمهنية.

تُعقد هذه المحاضرة الجامعية على مدار 6 أسابيع وتنقسم إلى الموضوعات التالية:

الوحدة 1

إدارة نطاق المشاريع التكنولوجية

أين ومتى وكيف يتم تدريسها؟

توفر تيك للطلاب إمكانية تطوير هذا البرنامج بالكامل عبر الإنترنت. خلال الـ 6 أسابيع التي يستغرقها التدريب، ستتمكن من الوصول إلى جميع محتويات هذا البرنامج في أي وقت، مما سيجعل لك إدارة وقت الدراسة بنفسك.

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



الوحدة 1. إدارة نطاق المشروع التكنولوجي

<p>4.1 اعتبارات البيئات التكيفية</p> <p>1.4.1 أنواع المشاريع التكيفية</p> <p>2.4.1 تعريف النطاق في المشاريع التكيفية</p>	<p>3.1 فوائد إدارة النطاق</p> <p>1.3.1 إدارة توقعات أصحاب المصلحة</p> <p>2.3.1 <i>Gold Platingg Scoop Creep</i></p>	<p>2.1 أساسيات إدارة النطاق</p> <p>1.2.1 مفاهيم أساسية</p> <p>2.2.1 خط أساس النطاق</p>	<p>1.1 مقدمة إلى إدارة النطاق</p> <p>1.1.1 نطاق المشروع</p> <p>2.1.1 نطاق المشروع</p>
<p>8.1 إنشاء هيكل انهيار العمل (EDT)</p> <p>1.8.1 هيكل انهيار العمل (EDT)</p> <p>2.8.1 أنواع الأنظمة للإمداد المتواصل بالطاقة EDT</p> <p>3.8.1 الموجة المتداول</p> <p>4.8.1 أدوات وتقنيات</p>	<p>7.1 تعريف النطاق</p> <p>1.7.1 بيان نطاق المشروع</p> <p>2.7.1 أدوات وتقنيات</p>	<p>6.1 جمع المتطلبات</p> <p>1.6.1 جمع المتطلبات والتفاوض عليها</p> <p>2.6.1 أدوات وتقنيات</p>	<p>5.1 التخطيط لإدارة النطاق</p> <p>1.5.1 خطة إدارة النطاق</p> <p>2.5.1 خطة إدارة المتطلبات</p> <p>3.5.1 أدوات وتقنيات</p>
		<p>10.1 التحكم في النطاق</p> <p>1.10.1 بيانات ومعلومات إدارة المشاريع</p> <p>2.10.1 أنواع تقارير الأداء الوظيفي</p> <p>3.10.1 أدوات وتقنيات</p>	<p>9.1 التحقق من النطاق</p> <p>1.9.1 الجودة مقابل المصادقة</p> <p>2.9.1 أدوات وتقنيات</p>



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 مدرء المستقبل. وهذا المنهج، في طبيعة التعليم العالمي، يسمى *Relearning* أو إعادة التعلم.

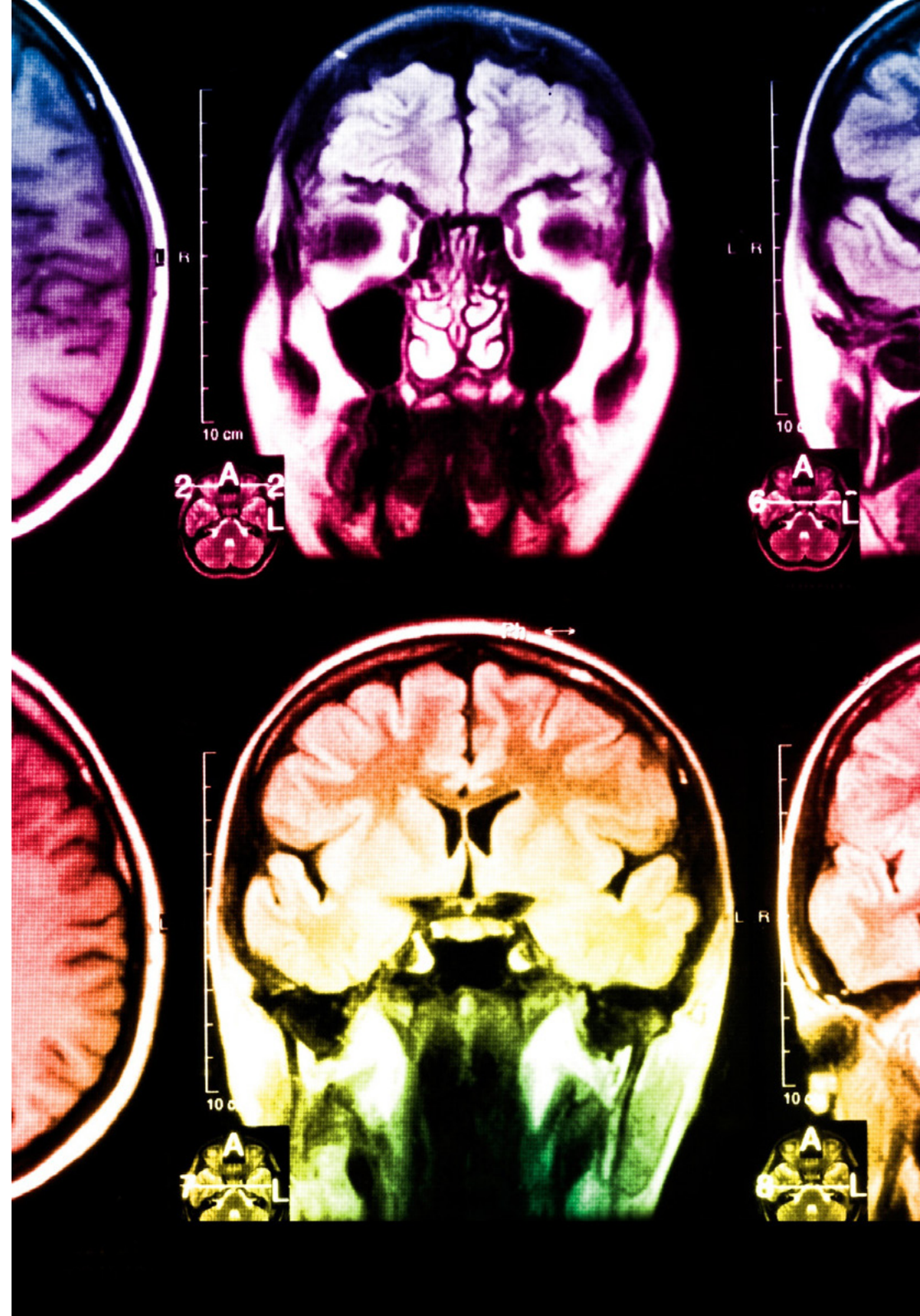
كلية إدارة الأعمال الخاصة بنا هي الكلية الوحيدة الناطقة باللغة الإسبانية المصريح لها لاستخدام هذا المنهج الناجح. في عام 2019، تمكنا من تحسين مستويات الرضا العام لطلابنا من حيث (جودة التدريس، جودة المواد، هيكل الدورة، الأهداف...) فيما يتعلق بمؤشرات أفضل جامعة عبر الإنترنت باللغة الإسبانية.

في برنامجنا، التعلم ليس عملية خطية، ولكنه يحدث في شكل لولبي (نتعلم ثم نطرح ماتعلمناه جانبًا 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
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 الحُصين بالمخ، لكي نحتفظ بها في ذاكرتنا طويلة المدى.

بهذه الطريقة، وفيما يسمى التعلم الإلكتروني المعتمد على السياق العصبي، ترتبط العناصر المختلفة لبرنامجنا بالسباق 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

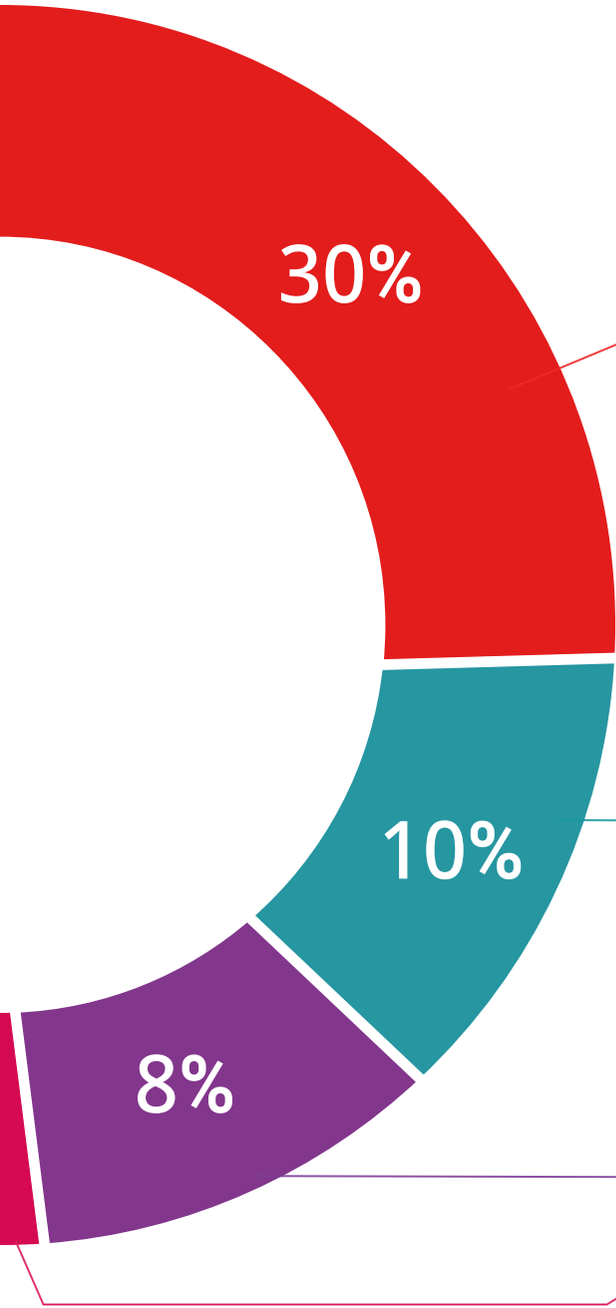


سيضطلعون بأنشطة لتطوير كفاءات إدارية محددة في كل مجال مواضيعي. التدريب العملي والديناميكيات لاكتساب وتطوير المهارات والقدرات التي يحتاجها كبار المديرين لنموهم في إطار العولمة التي نعيشها.

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.



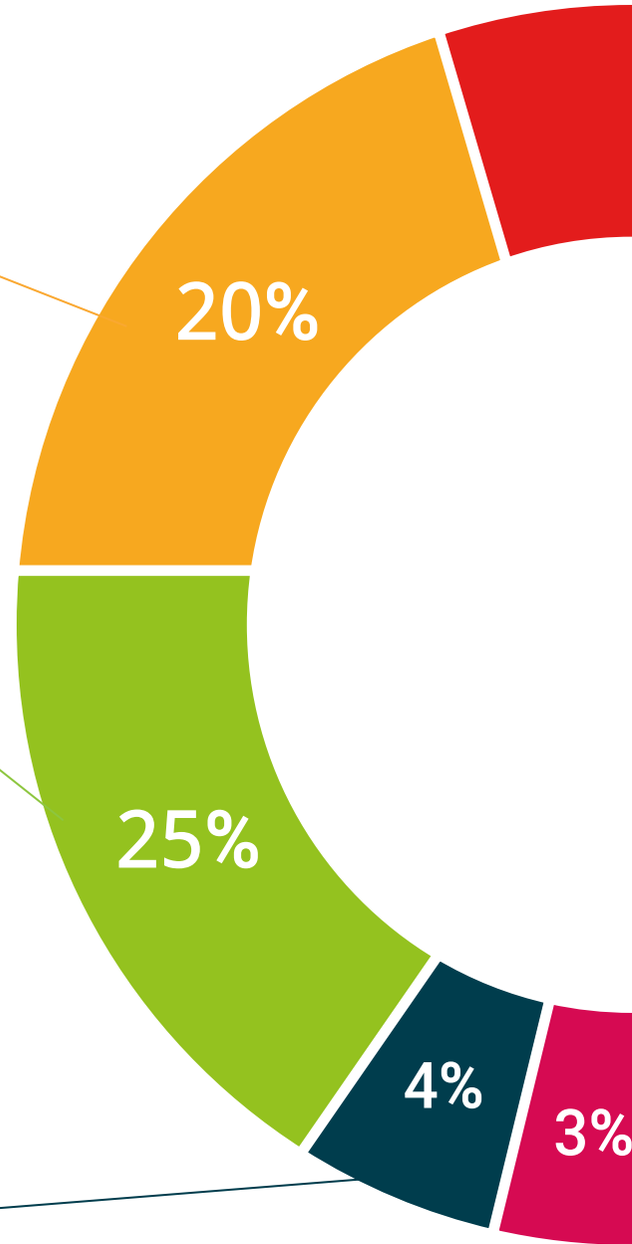
ملخصات تفاعلية

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.



الملف الشخصي لطلابنا

المحاضرة الجامعية في إدارة نطاق المشروع في إطار إدارة المشاريع التكنولوجية هي برنامج موجه للمهنيين الحاصلين على مؤهلات جامعية سابقة، والذين يمارسون نشاطهم المهني والإداري المرتبط بالمجال التكنولوجي. وبهذا المعنى، ستكون هذه المحاضرة الجامعية مثالية لجميع المهنيين الذين يعملون كرؤساء مشاريع تكنولوجية ويرغبون في التعمق في إدارة نطاقها.



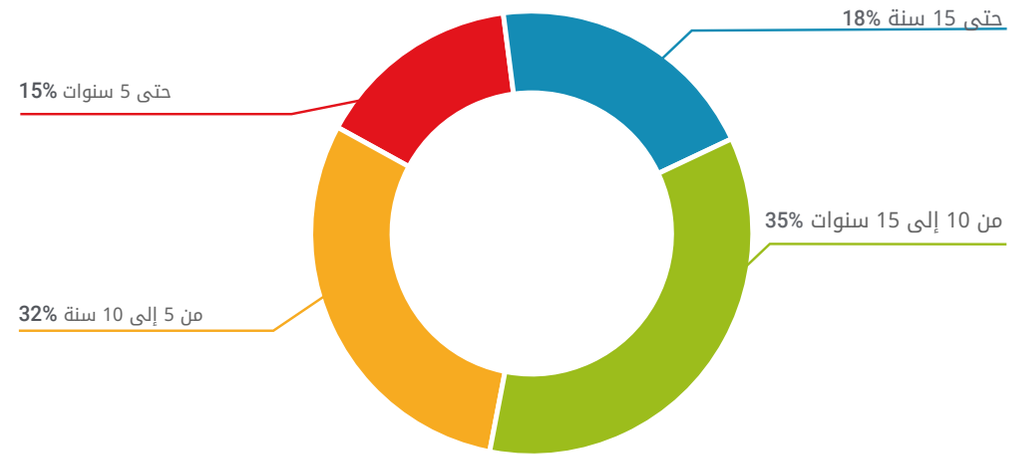
أنت على بُعد نقرة واحدة فقط من أن تصبح طالباً في جامعة
TECH وتبدأ في رؤية أحلامك المهنية تتحقق "



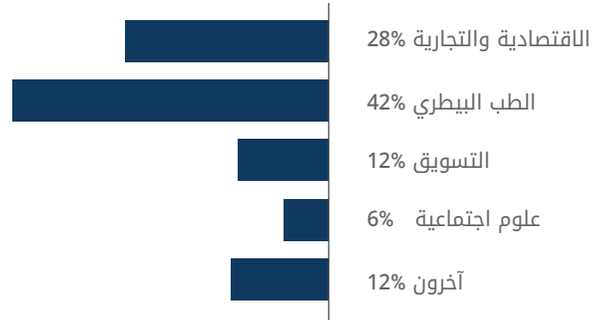
متوسط العمر

بين 35 و 45 سنة

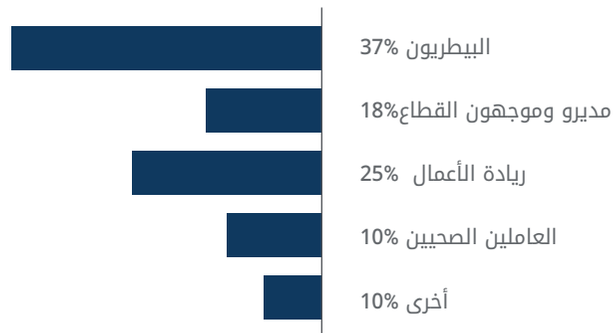
عدد سنوات الخبرة



التدريب في مجال



المؤهل الأكاديمي



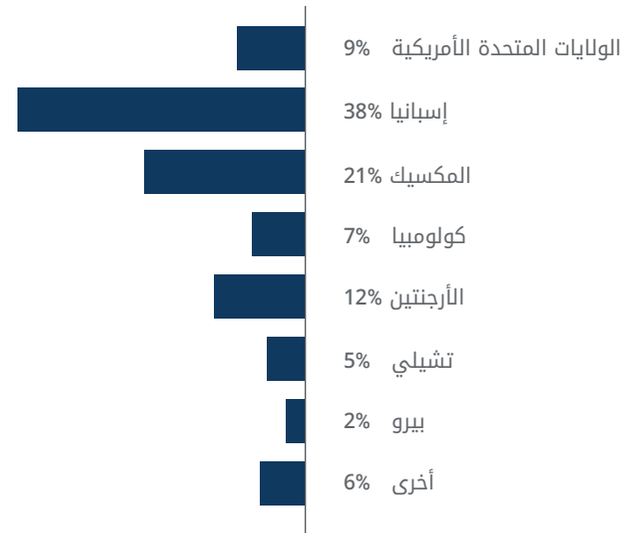


Francisco Díaz

مدير مشاريع تكنولوجيا

"أنا مدير مشروع في مشاريع التكنولوجيا، ومع ذلك، شعرت أنني بحاجة إلى مؤهل إضافي في مجال التوعية. لهذا السبب قررت الالتحاق بهذه المحاضرة الجامعية ولا يمكنني أن أكون أكثر سعادة من ذلك. لقد كانت تجربة تعليمية غامرة وممتعة، وأنا أنصح بها كل من يريد التعمق في هذا المجال"

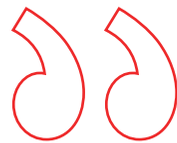
التوزيع الجغرافي



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 لهذا الجهد العظيم هو تحقيق النمو المهني. وبالتالي، تضع TECH كل جهودها وأدواتها تحت تصرف الطالب، لاكتساب المهارات والقدرات اللازمة التي تسمح له بتحقيق هذا التغيير.

نحن ملتزمون تماماً بمساعدتك على تحقيق التغيير
المهني الذي تريده"



هل أنت مستعد لأخذ القفزة؟ تحسين مهني ممتاز ينتظرك

يعد برنامج تيك المكثف هذا الطلاب لمواجهة التحديات والقرارات في إدارة مشاريع التكنولوجيا. هدفها الرئيسي هو تعزيز نموهم الشخصي والمهني. المساعدة على تحقيق النجاح. لهذا السبب، سيجد أولئك الذين يرغبون في تحسين أنفسهم وتحقيق تغيير إيجابي على المستوى المهني والتفاعل مع الأفضل مكانهم في TECH

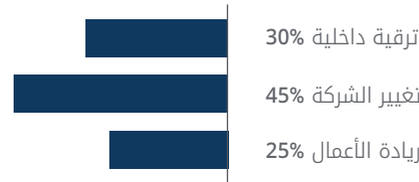
لا تفوت فرصة التخصص
معنا وتحقيق التحسن
الذي كنت تبحث عنه.

وقت التغيير



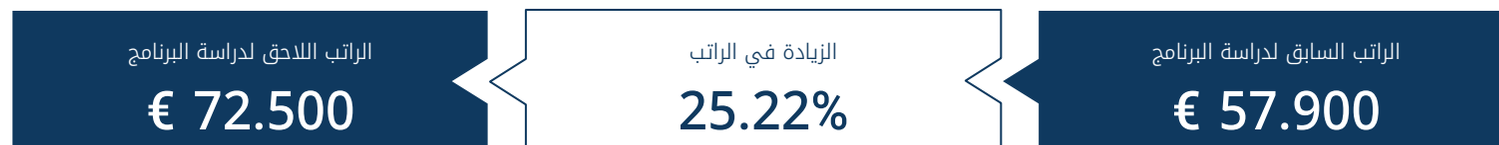
إذا كنت ترغب في تحقيق
تغيير إيجابي في مهنتك،
فهذه هي فرصتك.

نوع التغيير



زيادة الرواتب

دراسة هذا البرنامج يعني لطلابنا زيادة في الراتب تزيد عن 25.22%



المزايا لشركتك

تساهم المحاضرة الجامعية في إدارة نطاق المشروع في إطار إدارة المشاريع التكنولوجية في رفع مواهب المؤسسة إلى أقصى إمكاناتها من خلال تخصص القادة رفيعي المستوى. لذلك، فإن المشاركة في هذا البرنامج الأكاديمي تعني تحسناً ليس فقط على المستوى الشخصي، ولكن قبل كل شيء، على المستوى المهني، وزيادة تدريبهم وتحسين مهاراتهم الإدارية. ولكن، بالإضافة إلى ذلك، فإن الانضمام إلى مجتمع جامعة TECH التعليمي هو فرصة فريدة من نوعها للوصول إلى شبكة قوية من جهات الاتصال التي يمكن من خلالها العثور على شركاء أو عملاء أو موردين محترفين في المستقبل.

بعد الدراسة معنا، ستتمكن من تقديم مناهج واستراتيجيات جديدة لشركتك والتي ستكون إضافة إلى تطورها"



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

رأس المال الفكري ونمو المواهب

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

01

الاحتفاظ بالمديرين التنفيذيين ذوي الإمكانيات العالية لتجنب استنزاف المواهب

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

02

وكلاء البناء للتغيير

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

03

زيادة إمكانيات التوسع الدولي

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

04

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 نطاق المشروع في إطار إدارة المشاريع التكنولوجية، بالإضافة إلى التدريب الأكثر دقة وحدائث، الحصول على شهادة اجتياز المحاضرة الجامعية الصادرة عن TECH الجامعة التكنولوجية.



اجتاز هذا التدريب بنجاح واحصل على شهادتك الجامعية
دون السفر أو الأعمال الورقية المرهقة"



تحتوي ال محاضرة جامعية في إدارة نطاق المشروع في إطار إدارة المشاريع التكنولوجية البرنامج العلمية الأكثر اكتمالا و حداثة في السوق.

بعد اجتياز التقييم، سيحصل الطالب عن طريق البريد العادي* مصحوب بعلم وصول مؤهل ال محاضرة الجامعية الصادرعن **TECH الجامعة التكنولوجية**.

إن المؤهل الصادرعن **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 إدارة نطاق المشروع في إطار إدارة المشاريع التكنولوجية

طريقة: عبر الإنترنت

مدة : 6 أسابيع





محاضرة جامعية إدارة نطاق المشروع في إطار إدارة المشاريع التكنولوجية

« طريقة التدريس: أونلاين

« مدة الدراسة: 6 أسابيع

« المؤهل الجامعي من: TECH الجامعة التكنولوجية

« مواعيد الدراسة: وفقاً لوتيرتك الخاصة

« الامتحانات: أونلاين

محاضرة جامعية إدارة نطاق المشروع في إطار إدارة المشاريع التكنولوجية