

محاضرة جامعية الجوانب القانونية لتسيير المشاريع



الجامعة
التكنولوجية **tech**

محاضرة جامعية الجوانب القانونية لتسيير المشاريع

« طريقة الدراسة: أونلاين

« مدة الدراسة: 6 أسابيع

« المؤهل العلمي من: TECH الجامعة التكنولوجية

« مواعيد الدراسة: وفقاً لوتيرتك الخاصة

« الامتحانات: أونلاين

« موجهة إلى: المتخصصين في تكنولوجيا المعلومات الذين يريدون التخصص في إدارة المشاريع باستخدام منهجيات تنبؤية

رابط الدخول إلى الموقع الإلكتروني: www.techtute.com/ae/school-of-business/postgraduate-certificate/legal-aspects-project-management

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	منهجية الدراسة	05	الهيكل والمحتوى		
	صفحة 34		صفحة 24		صفحة 18		
10	المزايا لشركتك	09	مدى تأثير هذه الدراسة على حياتك المهنية	08	هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية		
	صفحة 46		صفحة 42		صفحة 38		
11	المؤهل العلمي						
	صفحة 50						

كلمة الترحيب

لا يمكن لدراسة جدوى مشروع ما أن تتجاهل القواعد والقوانين التي يتم بموجبها تنظيم الأنشطة التي سيتم تطويرها. حاليًا، الأنشطة التكنولوجية والاقتصادية والاجتماعية والثقافية لها نطاق عالمي وأسواق معولمة يجب أن يتم هيكلتها على أساس التعددية الثقافية والتنوع. لذلك، فإن اللوائح الحالية التي يجب أن تؤخذ في الاعتبار تتراوح من أكثر التشريعات المحلية إلى التشريعات الدولية. إن معرفة البيئة وأصحاب المصلحة وأي الكيانات أو الإدارات أو المهنيين الذين يجب أن يشاركوا في إدارة المشروع أمر ضروري لتغطية جميع جوانب الامتثال الرسمية أو التنظيمية البحثية التي ستضمن نجاح المشروع. يأتي برنامج TECH هذا لتحديد كل تلك اللوائح الضرورية لأخذها في الاعتبار من أجل الإدارة الصحيحة للمشاريع، بحيث يجد محترفو الأعمال فرصة فريدة لتحسين تدريبهم.



محاضرة جامعية حول الجوانب القانونية لتسيير المشاريع
TECH الجامعة التكنولوجية

تعرف بشكل مباشر على الجوانب القانونية التي يجب عليك التعامل معها من أجل الإدارة السليمة للمشاريع لتصبح مدير مشروع ناجحًا"



لماذا تدرس في TECH؟

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



جامعة TECH هي جامعة تكنولوجية رائدة، تفتح 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.

من طلاب جامعة TECH يكملون دراساتهم بنجاح.

95%

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 لمستقبلهم.

+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.

اتفاقية تعاون مع أفضل الشركات

+500

الموهبة



هذا البرنامج هو عرض فريد لإبراز موهبة الطالب في مجال الأعمال. إنها فرصة يمكنه من خلالها التعريف بمخاوفه ورؤيته 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 وحدثية 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 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:

إعطاء دفعة أكيدة لمسيرة الطالب المهنية

01

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.

تطوير رؤية استراتيجية وعالمية للشركات

02

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.

تعزيز مهارات الإدارة العليا للطلاب

03

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.

تحمل مسؤوليات جديدة

04

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 TECH 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.

الأهداف

تم إنشاء المحاضرة الجامعية في الجوانب القانونية لتسيير المشاريع في TECH الجامعة التكنولوجية من قبل هيئة تدريس من الدرجة الأولى بهدف رئيسي هو تقديم التدريب اللازم للمهنيين في مجال الأعمال لتسيير المشاريع بنجاح، مع معرفة عميقة باللوائح الحالية التي تؤثر على كل مشروع، وبالتالي يجب تطبيقها للامتثال لجميع المتطلبات التنظيمية التي تطلبها السلطات المختصة.

حقق أهدافك الأكاديمية واكتسب المعرفة
اللازمة لتسيير المشاريع بنجاح"



تحتضن TECH أهداف طلابها.
يعملون معًا للحصول عليهم.

ستقوم المحاضرة الجامعية في الجوانب القانونية لتسيير المشاريع بتدريب الطلاب على:

01

الحصول على لمحة عامة عن الجوانب القانونية المتعلقة بتسيير المشاريع

02

تحليل شكل تنظيم شركة متعددة الجنسيات وتأثيرها على إدارة المشروع

03

تحديد تأثير محتوى العقد على تطوير المشروع

04

توليد المعرفة المتخصصة حول تدابير أمن المعلومات التي يجب أن يعرفها مدير المشروع

05

تحديد أصحاب المصلحة الذين لهم تأثير تنظيمي أو قانوني

06

تحليل المخاطر التعاقدية وبشكل عام تلك المتعلقة بالجوانب القانونية للمشاريع

تحديد الجوانب التعاقدية الهامة التي يجب مراعاتها في إدارة
اقتناء المشروع

10

تحديد دور القسم القانوني في منظمة متعددة الجنسيات

07

تعلم كيفية تطوير التواصل الفعال مع الأطراف الثالثة
في المجال القانوني

11

فحص الآليات القانونية والبديلة لحل النزاعات المحتملة

08

تحديد الجوانب المتعلقة بالعالمية في العلاقات مع الأطراف الثالثة
المشاركة في المشروع

12

تطوير شكل فعال للمراقبة التنظيمية في كل مرحلة من مراحل المشروع

09

الهيكل والمحتوى

تم تنظيم المنهج الدراسي لهذه المحاضرة الجامعية في الجوانب القانونية لتسيير المشاريع في TECH الجامعة التكنولوجية من أجل تعليم أكثر فعالية. بهذه الطريقة، سيتمكن الطلاب من إجراء دراسة ذاتية التوجيه للمفاهيم واللوائح الأكثر شيوعًا التي يجب تطبيقها في معظم مشاريع الأعمال، سواء على المستوى الوطني أو الدولي. بلا شك، برنامج كامل للغاية سيكون بمثابة دليل للتطوير المهني.





المنهج الأكثر اكتمالا للبانوراما الأكاديمية الحالية"

خطة الدراسة

تُعد المحاضرة الجامعية في الجوانب القانونية لتسيير المشاريع في TECH الجامعة التكنولوجية برنامجاً مكثفاً يؤهل الطلاب لمواجهة التحديات والقرارات التجارية في مجال تسيير المشاريع المتكاملة. يهدف محتواه إلى تشجيع تطوير الكفاءات الإدارية التي تسمح باتخاذ قرارات أكثر دقة في بيئات غير مؤكدة.

خلال 180 ساعة من الدراسة، سيواجه الطالب العديد من الحالات العملية من خلال العمل الفردي، مما سيتيح لهم اكتساب المهارات اللازمة للتطور بنجاح في ممارستهم اليومية. بالتالي، فهو انغماس حقيقي في مواقف العمل الحقيقية.

يتعامل هذا البرنامج بعمق مع مجالات مختلفة من الشركة وهو مصمم للمديرين لفهم إدارة المشروع من منظور استراتيجي ودولي ومبتكر. خطة مصممة للطلاب تركز على التحسين المهني الخاص بك وتهيئهم لتحقيق التميز في مجال الإدارة وتسيير الأعمال. برنامج يفهم احتياجاتك واحتياجات شركتك من خلال محتوى مبتكر يعتمد على أحدث الاتجاهات، ويدعمه أفضل منهجية تعليمية وأعضاء هيئة تدريس استثنائيين، مما يمنحك القدرة على حل المواقف الحرجة بشكل إبداعي وفعال. تقام هذه المحاضرة الجامعية على مدى 6 أسابيع وتتكون من وحدة واحدة:

الوحدة 1

الجوانب القانونية لتسيير المشاريع

أين ومتى وكيف يتم تدريسها؟

تقدم جامعة TECH إمكانية تطوير هذه المحاضرة الجامعية حول الجوانب القانونية لتسيير المشاريع عبر الإنترنت بالكامل. 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 تطور المهني وتحقيق قفزة حاسمة.



الوحدة 1. الجوانب القانونية لتسيير المشاريع

<p>4.1. الجهات التي يجب الرجوع إليها في حالة وجود نزاع في المشروع: الاختصاص القضائي وتنفيذ القرارات</p> <p>1.4.1. المنتديات الحصرية والمنتديات العامة</p> <p>2.4.1. المنتدى المعني بحقوق الملكية العقارية والإجراءات</p> <p>3.4.1. المنتدى المعني بالأشخاص الاعتباريين</p> <p>4.4.1. صحة أو بطلان التسجيل في السجلات العامة</p> <p>5.4.1. منتديات خاصة</p> <p>6.4.1. منتدى الالتزامات التعاقدية</p> <p>7.4.1. منتدى الالتزامات غير التعاقدية</p> <p>8.4.1. الالتزام ذي الصلة</p> <p>9.4.1. التسليم السريع والتسليم الضمني</p> <p>10.4.1. الخصومة المعقدة والاتصال</p> <p>11.4.1. المفاهيم الأساسية بشأن الاختصاص القضائي وتنفيذ القرارات</p>	<p>3.1. البيئة القانونية لمدير المشروع</p> <p>1.3.1. آليات المسؤولية مقابل الاتفاقات التعاقدية</p> <p>2.3.1. العقود وتسيير التوظيف</p> <p>3.3.1. الالتزامات والواجبات وفقاً لنوع العقد</p> <p>4.3.1. رصد الامتثال للالتزامات التعاقدية</p>	<p>2.1. تسيير المشاريع في بيئة دولية. ميزانيات التوظيف الدولية</p> <p>1.2.1. التقسيم القانوني والنفاذية</p> <p>2.2.1. هدف التفاصيل المفاهيمية</p> <p>3.2.1. قطاعات القانون الدولي الخاص</p> <p>4.2.1. مبدأ النسبية</p> <p>5.2.1. المصادر المعيارية</p>	<p>1.1. منظمة متعددة الجنسيات</p> <p>1.1.1. خصائص الشركات متعددة الجنسيات</p> <p>2.1.1. أنواع المنظمات حسب هيكلها ودرجة لامركزيتها</p> <p>3.1.1. دور الإدارة القانونية وتحديد أصحاب المصلحة ذوي التأثير التنظيمي أو القانوني</p>
<p>8.1. الحاجة للتواصل الفعال مع أطراف ثالثة في المجال القانوني</p> <p>1.8.1. إجراءات أمن المعلومات والخصوصية</p> <p>2.8.1. حماية البيانات الجوانب الوطنية والدولية. GDPR</p> <p>3.8.1. التسويق المباشر والمصلحة المشروعة</p> <p>4.8.1. التحكم في عمل الموظف</p> <p>5.8.1. أنواع العلاقة مع الأطراف الثالثة</p> <p>6.8.1. الادعاءات ومعالجة الخلافات</p>	<p>7.1. الجوانب القانونية في إدارة الموردين</p> <p>1.7.1. دورة التوريد (المشتريات) في الشركة</p> <p>2.7.1. آليات مراقبة المشتريات</p> <p>3.7.1. المخاطر القانونية للعلاقة مع المورد</p> <p>4.7.1. التأمين والغرامات. المميزات والعيوب</p>	<p>6.1. الآليات البديلة لتسوية المنازعات المطبقة على تسيير المشاريع</p> <p>1.6.1. التحكيم الاشتراطات التعاقدية لطلب التحكيم</p> <p>2.6.1. وظيفة محكمة التحكيم</p> <p>3.6.1. الوساطة والتوفيق. الوساطة الدولية</p> <p>4.6.1. المميزات والعيوب</p>	<p>5.1. المسؤولية</p> <p>1.5.1. المسؤولية عن المنتجات</p> <p>2.5.1. المسؤولية المدنية تجاه الغير</p> <p>3.5.1. التأمين عند التعاقد</p>
		<p>10.1. تكاليف ومخاطر المشروع المرتبطة باللوائح والشرعية</p> <p>1.10.1. تحديد وترتيب أولويات المخاطر على أساس الجوانب القانونية</p> <p>2.10.1. تقدير التكاليف والاحتياطيات القانونية التي سيتم تضمينها في ميزانية المشروع</p> <p>3.10.1. مراقبة التأثير القانوني في البيئة الدولية</p> <p>4.10.1. مكتب تسيير المشاريع (PMO). الجوانب القانونية</p> <p>1.4.10.1. دعم من الإدارة القانونية ومكتب تسيير المشاريع لتسيير المشاريع</p> <p>2.4.10.1. الجوانب القانونية لتنظيم المشاريع التي سيتم إنشاؤها والتحكم فيها من PMO</p> <p>3.4.10.1. إدارة المشروع بموجب الاتفاقيات والإعانات</p> <p>4.4.10.1. أنواع التقارير الرسمية في المشروع: ملخص تنفيذي، تقارير، تقييمات، تدقيقات وامتحانات. الجوانب القانونية لتشمل أو الامتثال</p>	<p>9.1. الإطار التنظيمي للإنترنت</p> <p>1.9.1. التنظيم والتنظيم الذاتي والتنظيم المشترك</p> <p>2.9.1. حكومة الإنترنت وإدارة أسماء النطاقات</p> <p>3.9.1. حيادية الشبكة والتقارب التكنولوجي</p> <p>4.9.1. الحقوق على الإنترنت: الحق في الشرف، الحق في الخصوصية، حقوق الصورة</p> <p>5.9.1. التجارة الإلكترونية والمستهلكون</p> <p>6.9.1. الملكية الفكرية في مجال الإنترنت. حقوق المؤلف</p> <p>7.9.1. السلع الرقمية وإجراءات الحماية</p> <p>8.9.1. حماية سوق الإنترنت</p>



منهجية الدراسة

TECH هي أول جامعة في العالم تجمع بين منهجية دراسات الحالة مع التعلم المتجدد، وهو نظام تعلم 100% عبر الإنترنت قائم على التكرار الموجهتم تصميم هذه الاستراتيجية التربوية المبتكرة لتوفير الفرصة للمهنيين لتحديث معارفهم وتطوير مهاراتهم بطريقة مكثفة ودقيقة. نموذج تعلم يضع الطالب في مركز العملية الأكاديمية ويمنحه كل الأهمية، متكيفاً مع احتياجاته ومتخلياً عن المناهج الأكثر تقليدية

TECH تُعدُّك لمواجهة تحديات جديدة في بيئات غير مؤكدة
وتحقيق النجاح في مسيرتك المهنية"



الطالب: الأولوية في جميع برامج TECH

في منهجية الدراسة في TECH، يعتبر الطالب البطل المطلق.

تم اختيار الأدوات التربوية لكل برنامج مع مراعاة متطلبات الوقت والتوافر والدقة الأكاديمية التي، في الوقت الحاضر، لا يطلبها الطلاب فحسب، بل أيضًا أكثر المناصب تنافسية في السوق

مع نموذج TECH التعليمي غير المتزامن، يكون الطالب هو من يختار الوقت الذي يخصصه للدراسة، وكيف يقرر تنظيم روتينه، و كل ذلك من الجهاز الإلكتروني المفضّل لديه. لن يحتاج الطالب إلى حضور دروس مباشرة، والتي غالبًا ما لا يستطيع حضورها. سيقوم بأنشطة التعلم عندما يناسبه ذلك سيستطيع دائمًا تحديد متى وأين يدرس

في TECH لن تكون لديك دروس مباشرة (والتي لا يمكنك حضورها أبدًا لاحقًا)"



المناهج الدراسية الأكثر شمولاً على مستوى العالم

تتميز TECH بتقديم أكثر المسارات الأكاديمية اكتمالاً في المحيط الجامعي. يتم تحقيق هذه الشمولية من خلال إنشاء مناهج لا تغطي فقط المعارف الأساسية، بل تشمل أيضًا أحدث الابتكارات في كل مجال.

من خلال التحديث المستمر، تتيح هذه البرامج للطلاب البقاء على اطلاع دائم على تغييرات السوق واكتساب المهارات الأكثر قيمة لدى أصحاب العمل. وبهذه الطريقة، يحصل الذين ينعون دراساتهم في TECH الجامعة التكنولوجية على إعداد شامل يمنحهم ميزة تنافسية ملحوظة للتقدم في مساراتهم المهنية.

وبالإضافة إلى ذلك، سيتمكنون من القيام بذلك من أي جهاز، سواء كان حاسوبًا شخصيًا، أو جهازًا لوحيًا، أو هاتفًا ذكيًا.



نموذج TECH الجامعة التكنولوجية غير متزامن، مما يسمح لك بالدراسة باستخدام حاسوبك الشخصي، أو جهازك اللوحي، أو هاتفك الذكي أينما شئت، ومتى شئت، وللمدة التي تريدها"



Case studies أو دراسات الحالة

كانت طريقة الحالة هي نظام التعلم الأكثر استخداماً من قبل أفضل الكليات في العالم. قد كان منهج الحالة النظام التعليمي الأكثر استخداماً من قبل أفضل كليات الأعمال في العالم. تم تطويره في عام 1912 لكي لا يتعلم طلاب القانون القوانين فقط على أساس المحتوى النظري، بل كان دوره أيضاً تقديم مواقف حقيقية معقدة لهم. وهكذا، يمكنهم اتخاذ قرارات وإصدار أحكام قيمة مبنية على أسس حول كيفية حلها. في عام 1924 تم تحديد هذه المنهجية كمنهج قياسي للتدريس في جامعة Harvard.

مع هذا النموذج التعليمي، يكون الطالب نفسه هو الذي يبني كفاءته المهنية من خلال استراتيجيات مثل التعلم بالممارسة أو التفكير التصميمي، والتي تستخدمها مؤسسات مرموقة أخرى مثل جامعة ييل أو ستانفورد. سيتم تطبيق هذه الطريقة، الموجهة نحو العمل، طوال المسار الأكاديمي الذي سيخوضه الطالب مع TECH الجامعة التكنولوجية.

سيتم تطبيق هذه الطريقة الموجهة نحو العمل على طول المسار الأكاديمي الكامل الذي سيخوضه الطالب مع TECH. وبهذه الطريقة سيواجه مواقف حقيقية متعددة، وعليه دمج المعارف والبحث والمجادلة والدفاع عن أفكاره وقراراته. كل ذلك مع فرضية الإجابة على التساؤل حول كيفية تصرفه عند مواجهته لأحداث معقدة محددة في عمله اليومي.





طريقة Relearning

في TECH، يتم تعزيز دراسات الحالة بأفضل طريقة تدريس عبر الإنترنت بنسبة 100%: إعادة التعلم.

هذه الطريقة تكسر الأساليب التقليدية للتدريس لوضع الطالب في مركز المعادلة، وتزويده بأفضل المحتويات في صيغ مختلفة. بهذه الطريقة، يتمكن من مراجعة وتكرار المفاهيم الأساسية لكل مادة وتعلم كيفية تطبيقها في بيئة حقيقية.

وفي هذا السياق، وبناء على العديد من الأبحاث العلمية، يعتبر التكرار أفضل وسيلة للتعلم. لهذا السبب، تقدم TECH بين 8 و16 تكرارًا لكل مفهوم أساسي داخل نفس الدرس، مقدمة بطرق مختلفة، بهدف ضمان ترسيخ المعرفة تمامًا خلال عملية الدراسة.

ستتيح لك منهجية إعادة التعلم والمعروفة باسم 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.



سنسمح لك طريقة الدراسة عبر الإنترنت لهذا البرنامج بتنظيم وقتك ووتيرة تعلمك، وتكييفها مع جدولك الزمني“

حرم جامعي افتراضي 100% عبر الإنترنت مع أفضل الموارد التعليمية.

من أجل تطبيق منهجيته بفعالية، يركز برنامج TECH على تزويد الخريجين بمواد تعليمية بأشكال مختلفة: نصوص، وفيديوهات تفاعلية، ورسوم توضيحية وخرائط معرفية وغيرها. تم تصميمها جميعاً من قبل مدرسين مؤهلين يركزون في عملهم على الجمع بين الحالات الحقيقية وحل المواقف المعقدة من خلال المحاكاة، ودراسة السياقات المطبقة على كل مهنة مهنية والتعلم القائم على التكرار من خلال الصوتيات والعروض التقديمية والرسوم المتحركة والصور وغيرها.

تشير أحدث الأدلة العلمية في مجال علم الأعصاب إلى أهمية مراعاة المكان والسياق الذي يتم فيه الوصول إلى المحتوى قبل البدء في عملية تعلم جديدة. إن القدرة على ضبط هذه المتغيرات بطريقة مخصصة تساعد الأشخاص على تذكر المعرفة وتخزينها في الحُصين من أجل الاحتفاظ بها على المدى الطويل. هذا هو نموذج التعلم الإلكتروني المعتمد على السياق العصبي المعرفي العصبي، والذي يتم تطبيقه بوعي في هذه الدرجة الجامعية.

من ناحية أخرى، ومن أجل تفضيل الاتصال بين المرشد والمتدرب قدر الإمكان، يتم توفير مجموعة واسعة من إمكانيات الاتصال، سواء في الوقت الحقيقي أو المؤجل (الرسائل الداخلية، ومنتديات المناقشة، وخدمة الهاتف، والاتصال عبر البريد الإلكتروني مع مكتب السكرتير الفني، والدرشة ومؤتمرات الفيديو).

وبالمثل، سيسمح هذا الحرم الجامعي الافتراضي المتكامل للغاية لطلاب TECH بتنظيم جداولهم الدراسية وفقاً لتوافرهم الشخصي أو التزامات العمل. وبهذه الطريقة، سيتمكنون من التحكم الشامل في المحتويات الأكاديمية وأدواتهم التعليمية، وفقاً لتحديثهم المهني المتسارع.

تُبرر فعالية المنهج بأربعة إنجازات أساسية:

1. الطلاب الذين يتبعون هذا المنهج لا يحققون فقط استيعاب المفاهيم، ولكن أيضاً تنمية قدراتهم العقلية من خلال التمارين التي تقيم المواقف الحقيقية وتقوم بتطبيق المعرفة المكتسبة.

2. يركز منهج التعلم بقوة على المهارات العملية التي تسمح للطالب بالاندماج بشكل أفضل في العالم الحقيقي.

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

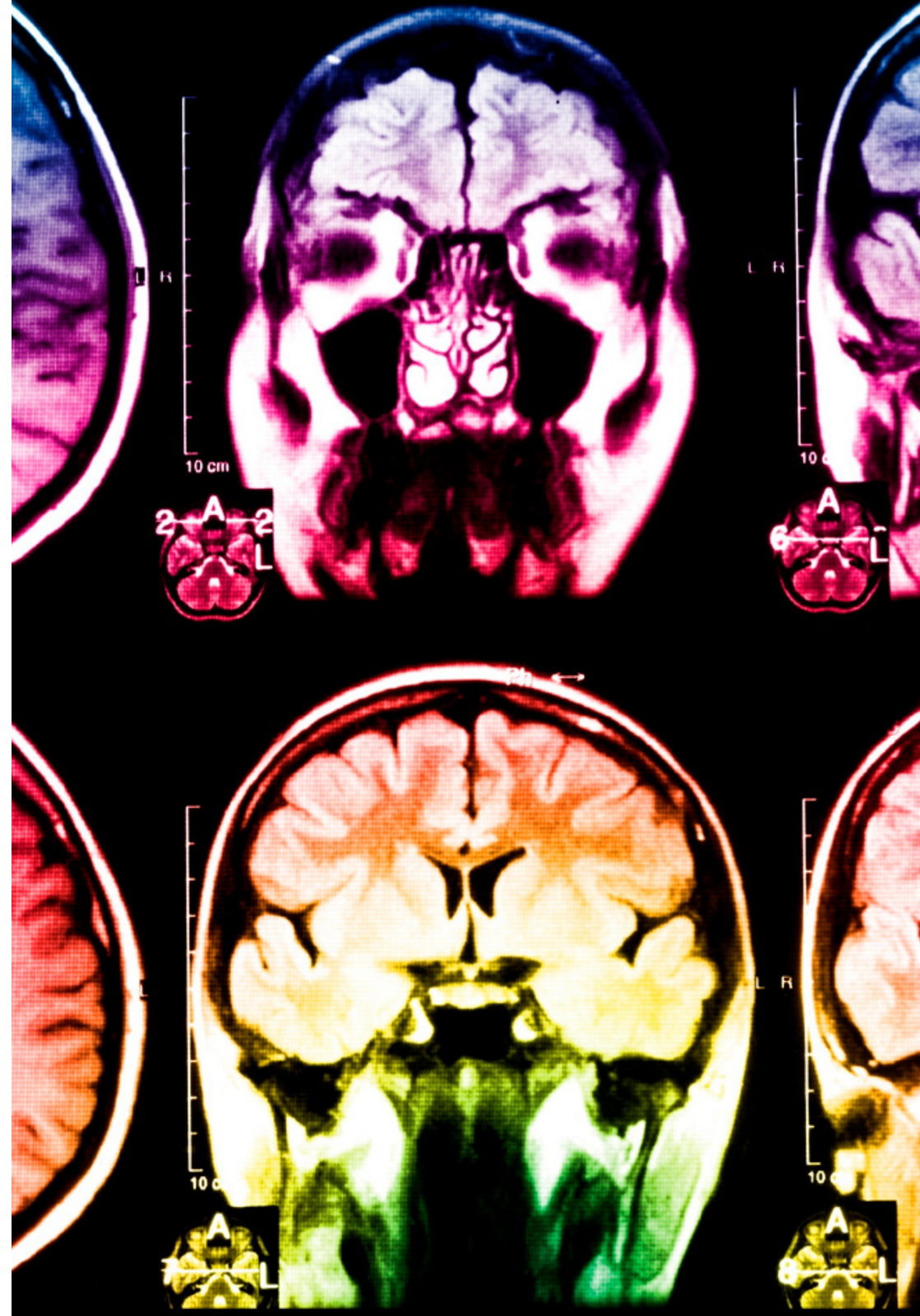
4. يصبح الشعور بكفاءة الجهد المستثمر حافزاً مهماً للغاية للطلاب، مما يترجم إلى اهتمام أكبر بالتعلم وزيادة في الوقت المخصص للعمل في المحاضرة الجامعية.

المنهجية الجامعية الأفضل تصنيفاً من قبل طلابها

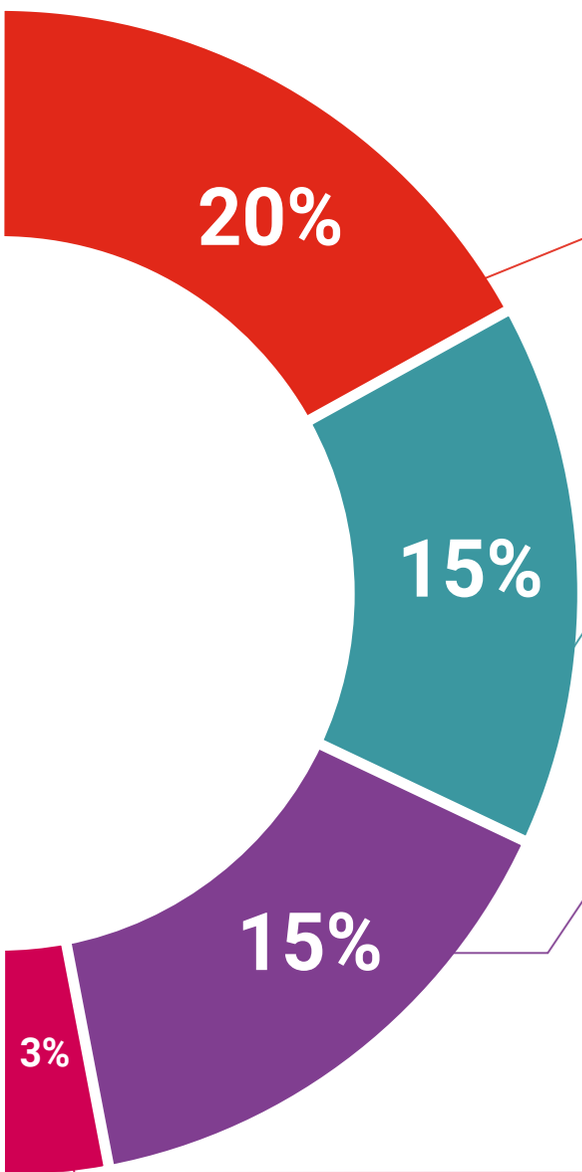
نتائج هذا النموذج الأكاديمي المبتكر يمكن ملاحظته في مستويات الرضا العام لخريجي TECH. تقييم الطلاب لجودة التدريس، وجودة المواد، وهيكل الدورة وأهدافها ممتاز. ليس من المستغرب أن تصبح الجامعة الأعلى تقييماً من قبل طلابها على منصة المراجعات Trustpilot، حيث حصلت على 4.9 من 5.

يمكنك الوصول إلى محتويات الدراسة من أي جهاز متصل بالإنترنت (كمبيوتر، جهاز لوحي، هاتف ذكي) بفضل كون TECH على اطلاع بأحدث التطورات التكنولوجية والتربوية.

"التعلم من خبير" ستمكن من التعلم مع مزايا الوصول إلى بيئات تعليمية محاكاة ونهج التعلم بالملاحظة، أي "التعلم من خبير"

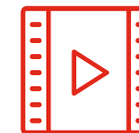


وهكذا، ستكون أفضل المواد التعليمية، المُعدّة بعناية فائقة، متاحة في هذا البرنامج:



المواد الدراسية

يتم خلق جميع محتويات التدريس من قبل المتخصصين الذين سيقومون بتدريس البرنامج الجامعي، وتحديدًا من أجله، بحيث يكون التطوير التعليمي محددًا وملموشًا حقًا. يتم بعد ذلك تطبيق هذه المحتويات على التنسيق السمعي البصري الذي سيخلق طريقتنا في العمل عبر الإنترنت، مع التقنيات الأكثر ابتكارًا التي تتيح لنا أن نقدم لك جودة عالية، في كل قطعة سنضعها في خدمتك.



التدريب العملي على المهارات والكفاءات

ستنفذ أنشطة لتطوير كفاءات ومهارات محددة في كل مجال من مجالات المواد الدراسية. التدريب العملي والديناميكيات لاكتساب وتطوير المهارات والقدرات التي يحتاجها المتخصص لنموه في إطار العولمة التي نعيشها.



ملخصات تفاعلية

نقدم 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 من نوعه لتقديم محتوى الوسائط المتعددة على أنه "قصة نجاح أوروبية".



قراءات تكميلية

المقالات الحديثة والوثائق التوافقية والمبادئ التوجيهية الدولية... في مكتبة TECH الافتراضية، سيكون لديك وصول إلى كل ما تحتاجه لإكمال تدريبك.





دراسات الحالة (Case studies)

ستكمل مجموعة مختارة من أفضل دراسات الحالة في المادة التي يتم توظيفها. حالات تم عرضها وتحليلها وتدريبها من قبل أفضل المتخصصين على الساحة الدولية.



الاختبار وإعادة الاختبار

نقوم بتقييم وإعادة تقييم معرفتك بشكل دوري طوال فترة البرنامج. نقوم بذلك على 3 من 4 مستويات من هرم ميلر.



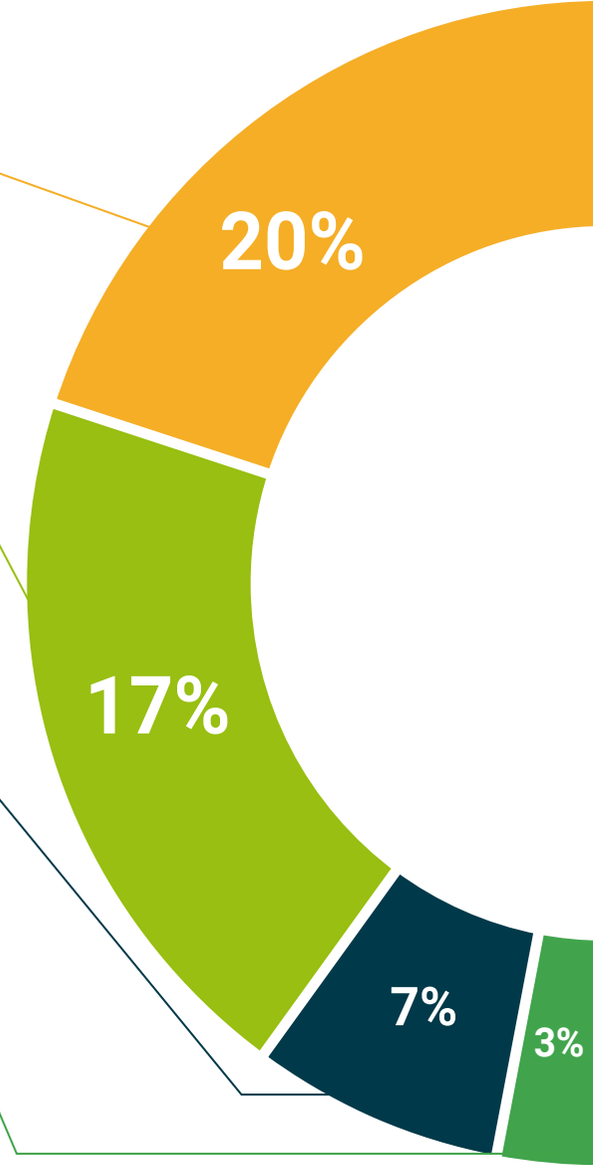
المحاضرات الرئيسية

هناك أدلة علمية على فائدة المراقبة بواسطة الخبراء كطرف ثالث في عملية التعلم. إن ما يسمى بالتعلم من خبير يقوي المعرفة والذاكرة ، ويولد الأمان في قراراتنا الصعبة في المستقبل.



إرشادات توجيهية سريعة للعمل

تقدم TECH المحتويات الأكثر صلة بالدورة التدريبية في شكل أوراق عمل أو إرشادات توجيهية سريعة للعمل. إنها طريقة موجزة وعملية وفعالة لمساعدة الطلاب على التقدم في تعلمهم.



الملف الشخصي لطلابنا

يستهدف برنامج TECH الجامعة التكنولوجية المتخصصين في مجال الأعمال من ذوي الخبرة في تسيير المشاريع، الذين يرغبون في الاطلاع على اللوائح الرئيسية والجوانب القانونية التي يجب أخذها في الاعتبار من أجل التطور بأمان تام في هذا المجال من العمل. الطلاب الذين يرغبون في مواصلة دراستهم أثناء العمل، وبالتالي، يبحثون عن البرامج عبر الإنترنت التي تتمتع بنفس جودة التدريب وجهاً لوجه.



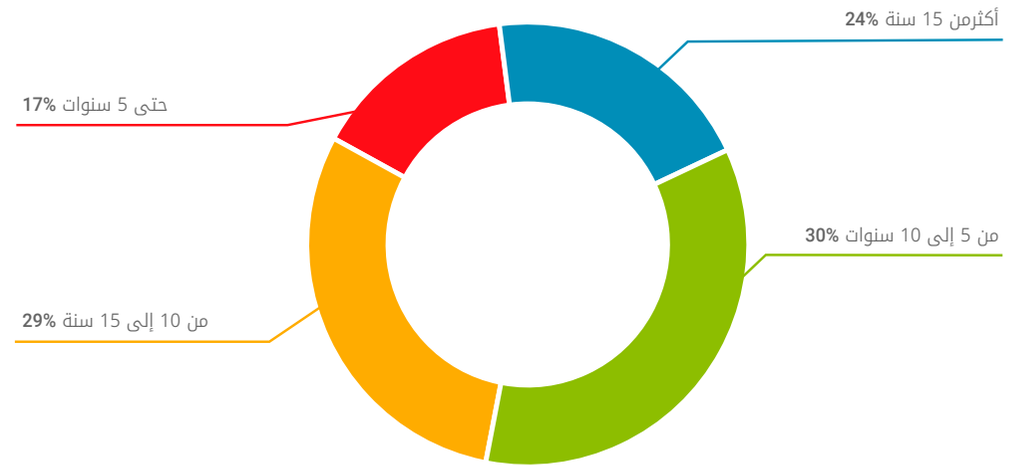
طلاب TECH هم محترفون يتمتعون
بخبرة واسعة ويتفهمون الحاجة إلى
مواصلة دراساتهم خلال جوانب عملهم"



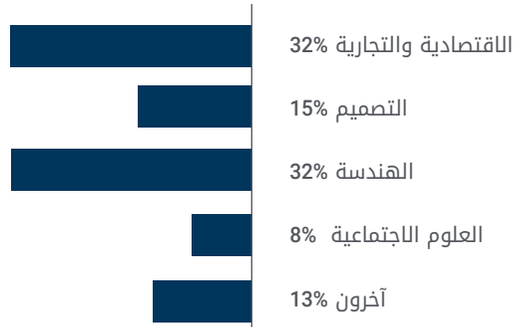
متوسط العمر

بين 35 و 45 سنة

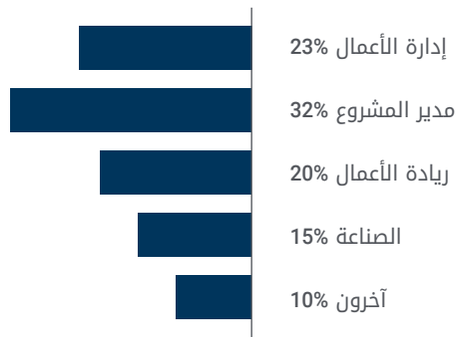
عدد سنوات الخبرة



التدريب في مجال



المؤهل الأكاديمي



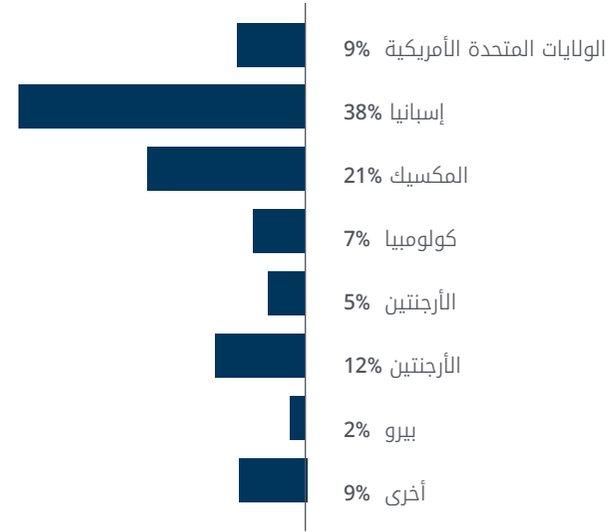


Jaime Díaz

مدير مشروعات

"لقد كان إكمال هذه المحاضرة الجامعية في TECH الجامعة التكنولوجية مفيدًا جدًا لتطوير المهني، حيث أتاحت لي فهم طريقة جديدة للعمل في تسير المشاريع. لا شك أنه كان من الضروري تعلم تقنيات وأدوات جديدة لتطبيقها في ممارستي اليومية. لقد كان تنسيقها 100% عبر الإنترنت ميزة كبيرة بالنسبة لي، حيث تمكنت من الدراسة في أوقات مختلفة، اعتمادًا على احتياجات كل يوم".

التوزيع الجغرافي



هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية

قام فريق التدريس في هذه المحاضرة الجامعية في الجوانب القانونية لتسيير المشاريع باختيار أحدث المعلومات ذات الصلة في هذا المجال لتقديم أفضل برنامج للمهنيين في مجال الأعمال على الساحة الأكاديمية الحالية. هؤلاء هم المعلمون الذين يدركون أهمية تحديث المعرفة خلال فترة العمل والذين هم على اطلاع على الأدوات التكنولوجية الرئيسية المطبقة في التعليم.

قد قام أساتذة هذه المحاضرة الجامعية باختيار
المعلومات الأكثر ملاءمة للتخصص في هذا المجال"



هيكل الإدارة

أ. Pérez Pérez, Manuel Felipe

- ♦ مدير مشروع أول - EQUIDEA
- ♦ مدير مشروعات - AYDEM Consulting
- ♦ مستشار / مدرب في التطوير التنظيمي وتسيير المشاريع
- ♦ رئيس قسم التدريب للدراسات العليا بكلية مهندسي الحاسوب بمدريد
- ♦ الهندسة الفنية للاتصالات - UPM
- ♦ هندسة نظم الاتصالات - UPM
- ♦ المهندس الأوروبي FEANI - EUR-ING
- ♦ PMP ® (متخصص في تسيير المشاريع) - معرّف PMI: 1767390 نوفمبر 2014
- ♦ برنامج متقدم في تسيير المشاريع المرنة. SCRUM



الأستاذة

أ. Abeijón Pérez, Isabel

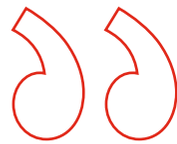
- ♦ المديرة القانونية في إسبانيا والبرتغال وأندورا لشركة KIKO Milano
- ♦ مديرة عقارية
- ♦ أستاذة الدراسات العليا. CPIICM
- ♦ أستاذة مشاركة بكلية خبراء الحاسوب بمدريد
- ♦ مدربة ومصممة تعليمية للمحتوى عبر الإنترنت. AYDEM CONSULTING S.L.
- ♦ بكالوريوس في القانون. جامعة مدريد المستقلة
- ♦ بكالوريوس في الإدارة وإدارة الأعمال. جامعة مدريد المستقلة
- ♦ باحثة في تطوير الكفاءات القانونية في مجموعات بدون خلفية قانونية



مدى تأثير هذه الدراسة على حياتك المهنية

سيتيح إكمال هذه المحاضرة الجامعية في الجوانب القانونية لتسيير المشاريع للطلاب اكتساب المهارات اللازمة للإدارة بنجاح في هذا المجال. مجال عمل تنافسي بشكل متزايد يتطلب مهنيين يتمتعون بمؤهلات وخبرات أكبر. لهذا السبب، فإن برنامج TECH الجامعة التكنولوجية سيشكل علامة فارقة في احترافية الطلاب، حيث سيزودهم بكل المعارف التي سيتمكنون من تطبيقها في حياتهم العملية.

سيساعدك إكمال هذه المحاضرة
الجامعية على التطور المهني"



هل أنت مستعد لأخذ القفزة الأمام؟ تطور مهني ممتاز في انتظارك

تعد المحاضرة الجامعية في الجوانب القانونية لتسيير المشاريع في TECH الجامعة التكنولوجية برنامجاً أكاديمياً مكثفاً يهدف إلى تحسين مهارات العمل لدى الطلاب في مجال اختصاص واسع. بدون شك، إنها فرصة فريدة للتحسين على المستوى المهني، ولكن أيضاً على المستوى الشخصي لأنها تنطوي على الجهد والتفاني. الطلاب الذين يرغبون في تحسين أنفسهم وتحقيق تغيير إيجابي على المستوى المهني والتفاعل مع الأفضل، سيجدون مكانهم في TECH.

حقق القفزة المهنية التي تريدها
بفضل التخصص العالي الذي
تقدمه لك TECH مع هذا البرنامج.

وقت التغيير



برنامج رفيع المستوى لإطلاعك
على الجوانب القانونية
المطبقة على إدارة المشروع.

نوع التغيير



زيادة الرواتب

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



المزايا لشركتك

تم تصميم هذه المحاضرة الجامعية من TECH الجامعة التكنولوجية بالتفكير في الاحتياجات الأكاديمية لمحترفي الأعمال التجارية، ولكن أيضًا في متطلبات الشركات، التي تتطلب مهنيين ذوي خبرة واسعة، ولكن قبل كل شيء، ذوي مؤهلات عالية. بهذه الطريقة، تم إنشاء برنامج رفيع المستوى يلبي متطلبات السوق، مما يعني ميزة تنافسية لتلك الشركات التي يتطور فيها الطلاب بشكل احترافي.

تعرف على اللوائح الرئيسية لتسيير المشاريع
وتطبيقها على عملك اليومي"



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.

01

02 الاحتفاظ بالمديرين التنفيذيين ذوي الإمكانيات العالية لتجنب استنزاف المواهب

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

02

03 وكلاء البناء للتغيير

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

03

04 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 الجوانب القانونية لتسيير المشاريع، بالإضافة إلى التدريب الأكثر دقة وحداثة، الحصول على مؤهل محاضرة جامعية صادر عن TECH الجامعة التكنولوجية.



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



تحتوي المحاضرة الجامعية في الجوانب القانونية لتسيير المشاريع على البرنامج الأكثر اكتمالا وحدائثة في السوق.

بعد اجتياز التقييم، سيحصل الطالب عن طريق البريد العادي* مصحوب بعلم وصول مؤهل المحاضرة الجامعية الصادر 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: المحاضرة الجامعية في الجوانب القانونية لتسيير المشاريع

طريقة الدراسة : عبر الإنترنت

مدة الدراسة: 6 أسابيع





محاضرة جامعية الجوانب القانونية لتسيير المشاريع

« طريقة الدراسة: أونلاين

« مدة الدراسة: 6 أسابيع

« المؤهل العلمي من: TECH الجامعة التكنولوجية

« مواعيد الدراسة: وفقاً لوتيرتك الخاصة

« الامتحانات: أونلاين

محاضرة جامعية الجوانب القانونية لتسيير المشاريع

PARTNERSHIP AGREEMENT

Veritatem proferat, qui moris non stultus. Menti exorta, vulgare sapens, et ultrix est
signare est. Prae a classica est. Sed aget ante, qua via troglodytes. Nulla a est imperant, et
interdum vitiosa a in modo, sed non ante. Signare a dicit a, deponam hanc, non Prae
vitiosa est a, quia comitatus. In dicitur, constitutum quoniam Veritatem a dicit a, non
vitiosa est, quia comitatus.

The Partnership will be formed under the following terms:
1.1 The Partnership will be formed under the following terms:
1.2 The Partnership will be formed under the following terms:
1.3 The Partnership will be formed under the following terms:

1.1 The Partnership will be formed under the following terms:
1.2 The Partnership will be formed under the following terms:
1.3 The Partnership will be formed under the following terms:

1.1 The Partnership will be formed under the following terms:
1.2 The Partnership will be formed under the following terms:
1.3 The Partnership will be formed under the following terms:

1.1 The Partnership will be formed under the following terms:
1.2 The Partnership will be formed under the following terms:
1.3 The Partnership will be formed under the following terms:

1.1 The Partnership will be formed under the following terms:
1.2 The Partnership will be formed under the following terms:
1.3 The Partnership will be formed under the following terms:

1.1 The Partnership will be formed under the following terms:
1.2 The Partnership will be formed under the following terms:
1.3 The Partnership will be formed under the following terms:

1.1 The Partnership will be formed under the following terms:
1.2 The Partnership will be formed under the following terms:
1.3 The Partnership will be formed under the following terms:

1.1 The Partnership will be formed under the following terms:
1.2 The Partnership will be formed under the following terms:
1.3 The Partnership will be formed under the following terms: