

شهادة الخبرة الجامعية

إدارة المتطلبات والعلاقات التعاقدية

لإدارة المشاريع





شهادة الخبرة الجامعية إدارة المتطلبات والعلاقات التعاقدية لإدارة المشاريع

- » طريقة التدريس: عبر الإنترنت
 - » مدة الدراسة: 6 أشهر
 - » المؤهل العلمي من: TECH الجامعة التقنية
 - » مواعيد الدراسة: وفقاً لوتيرتك الخاصة
 - » الامتحانات: عبر الإنترنت
 - » موجهة إلى: المتخصصين في تكنولوجيا المعلومات الذين يريدون التخصص في إدارة المشاريع باستخدام منهجيات تنبؤية
- رابط الدخول إلى الموقع الإلكتروني: www.techtitute.com/ae/school-of-business/postgraduate-diploma/postgraduate-diploma-requirements-contractual-relationship-management-project-management

الفهرس

01	كلمة الترحب	صفحة 4
02	لماذا تدرس في TECH؟	صفحة 6
03	لماذا تدرس ببرنامجنا هذا تحديداً؟	صفحة 10
04	الأهداف	صفحة 14
05	الهيكل والمحظى	صفحة 20
06	المنهجية	صفحة 28
07	المال الشخصي لطلابنا	صفحة 36
08	هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية	صفحة 40
09	مدى تأثير هذه الدراسة على حياتك المهنية	صفحة 44
10	المزايا لشركتك	صفحة 48
11	المؤهل العلمي	صفحة 52

01

كلمة الترحيب

يستلزم تصميم المشروع وتنفيذه وإدارته سلسلة من المهام السابقة التي ستتعدد مستقبلاً. بهذا المعنى ، من الأهمية بمكان معرفة المتطلبات التي يجب أن تحكم كل فكرة ، وكذلك الجوانب القانونية التي ستتعدد العلاقات التعاقدية. لا شك أن التخصص في هذا المجال ضروري ، ولهذا السبب قررت TECH إنشاء برنامج أكاديمي محدد حول هذه الموضوعات ، حيث أنها ستزود الطلاب بالمهارات الالزمة للتطور بأمان في مجال مهتم في أي عمل تجاري. للقيام بذلك ، تمتلك الجامعة فريقاً تعليمياً رفيع المستوى يتمتع بخبرة واسعة ، والذي قام بتجميع أحدث المعلومات لإنشاء برنامج شامل وكامل ، حيث سيجد الطلاب كل ما يحتاجون إلى معرفته لوضع أنفسهم بنجاح في هذا المجال.



شهادة الخبرة الجامعية إدارة المتطلبات والعلاقات التعاقدية للدارة المشاريع
جامعة التكنولوجية TECH

تعرف على خصوصيات العلاقات التعاقدية
لإدارة المشاريع وتعزيز حياتك المهنية"



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 الأكademية. ومركز دولي عالي الأداء، يمتلك 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



تقديم لك الجامعة نموذجاً تعليمياً 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 الراهن الأساسي لكل رائد أعمال.

"قمة 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 الأكادémية 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 لمستقبلهم.

+200

جنسية مختلفة

+100.000

مدربون تطبيقيون يتم تدريسيهم كل سنة

التمكين



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

تسعي 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 للطلاب. تجمع الجامعة بين طريقة إعادة التعلم Relearning (منهجية التعلم للدراسات العليا صاحبة أفضل تصنيف دولي) مع دراسة الحالـة التقـالـيد والـريـادـة في توازن صعب، وفي سياق مسار الـرـحـلـة الأـكـادـيمـيـة الأـكـثـر طـبـلـاـ.



الاقتصاد الكلي

تعد جامعة TECH أكبر جامعة أونلاين في العالم. فتح حالياً بمحفظة تضم أكثر من 10000 برنامج دراسات عليا جامعي. وفي الاقتصاد 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

يشـرـح فـرـيق تـدـريـس جـامـعـة TECH فـي الفـصل ما أـدـى إـلـى النـجـاح فـي شـرـكـاهـمـ، وـالـعـمـلـ منـ سـيـاقـ حـقـيقـيـ وـجـيـوـيـ وـدـيـنـامـيـكـيـ. يـقـدـمـ المـعـلـمـونـ المـشـارـكـوـنـ بـشـكـلـ كـامـلـ تـخـصـصـاـ عـالـيـةـ الجـودـةـ يـسـمـحـ بـالتـقدـمـ فـيـ حـيـاتـهـ الـمهـنـيـةـ وـالـتمـيـزـ فـيـ عـالـمـ الـأـعـمـالـ.



في جامعة TECH، ستتمكن من الوصول إلى دراسات
الـحـالـةـ الـأـكـثـرـ صـرـامـةـ وـحدـائـةـ فـيـ المشـهـدـ الـأـكـادـيمـيـ."



لماذا تدرس ببرنامجنا هذا تدريجياً؟

تعني دراسة برنامج TECH الجامعية التكنولوجية هذا زيادة فرص تحقيق النجاح المهني في إدارة الأعمال العليا.

إنه تدريج يتطلب الجهد والتفاني، لكنه يفتح الباب لمستقبل واعد. سيتعلم الطلاب من أفضل أعضاء هيئة التدريس وباستخدام المنهجية التعليمية الأكثر مرونة وابتكاراً.



نحظى بعدرسين مؤهلين تأهيلًا عاليًا ومناهج
تعليمية كاملة في السوق، مما يتيح لنا أن نقدم لك
تدريبًا على أعلى مستوى أكاديمي"

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

إعطاء دفعة أكيدة لمسيرة الطالب المهنية

01

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

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

تحمل مسؤوليات جديدة

04

سيعطي البرنامج أحدث الاتجاهات والتقدم والاستراتيجيات حتى يتمكن الطلاب من القيام بعملهم المهني في بيئه متغيرة.

ستعمل 45% من يترقى لهم من الطلاب في وظائفهم من خلال الترقية الداخلية.

تطوير رؤية استراتيجية عالمية للشركات

02

تقديم 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.

تحسين المهارات الشخصية والمهارات الإدارية

تساعد جامعة TECH الطالب على تطبيق وتطوير المعرفة المكتسبة وتحسين مهاراتك الشخصية ليصبح قائدًا يُحدث فرقًا.

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 طلبها 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 الطالب 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

ضُممت شهادة الخبرة الجامعية من TECH الجامعة التكنولوجية لتلبية الأهداف الأكاديمية والمهنية للطالب في مجال إدارة المشاريع المعقدة. بهذه الطريقة ، سيجد الطالب في هذا البرنامج التدريب اللازم لمعرفة ، أولاً وقبل كل شيء ، المتطلبات والعلاقات التعاقدية لإدارة المشاريع. بلا شك برنامج فريد لمن يتقلد مناصب المسؤولية ويريد أن يطلع نفسه على الاتجاهات الرئيسية في هذا المجال.



إذا كنت ترغب في تحسين تدريبك في إدارة المشاريع،
فلا تفوّت فرصة الاستفادة من هذا البرنامج



أهدافك هي أهدافنا.

نحن نعمل معًا لمساعدتك على تحقيقها.

شهادة الخبرة الجامعية إدارة المتطلبات والعلاقات التعاقدية لإدارة المشاريع ستدرس الطالب على:

تدقيق أقصى استفادة من النماذج والرسوم البيانية لمودع المتطلبات

04

تحديد بوضوح العلاقة بين تحليل الأعمال ومتطلبات المشروع

01

ممارسة مهارات التفكير الإبداعي لإشراك أصحاب المصلحة، واكتشاف الاحتياجات ، وتحديد الأساليب والأفكار الجديدة

02

توصيف مدى جودة تحديد المتطلبات

05

مقارنة بين تقنيات التحليل لاختيار الأسلوب الأكثر ملاءمة الذي يسمح بتوصيل المعلومات إلى الأطراف المهمة من أجل مراجعة وفهم المتطلبات

03



إنشاء الاعتمادات المهنية الأكثر شهرة لمعهد إدارة المشاريع (PMI)

08

تحديد سبب الحاجة إلى إدارة الاحتياجات المتعلقة بإمكانية التتبع وتحليل الآثار وإعادة الاستخدام

06

تحليل أساس إطار العملية لإدارة مشاريع ISO: ISO-21500

09

تحديد أساس إطار العملية لإدارة مشاريع PMI

07

تطوير أساس منهجية إدارة المشاريع في PRINCE2

10

تحليل المخاطر التعاقدية وبشكل عام تلك المتعلقة بالجوانب القانونية للمشاريع

14

فDash أسس إطار العملية لإدارة مشاريع IPMA

11

تحديد أساس منهجية الاتحاد الأوروبي: PM2 وأسس منهجية مشروع التعاون:
نهج الإطار المنطقي (LMF) و PM4R

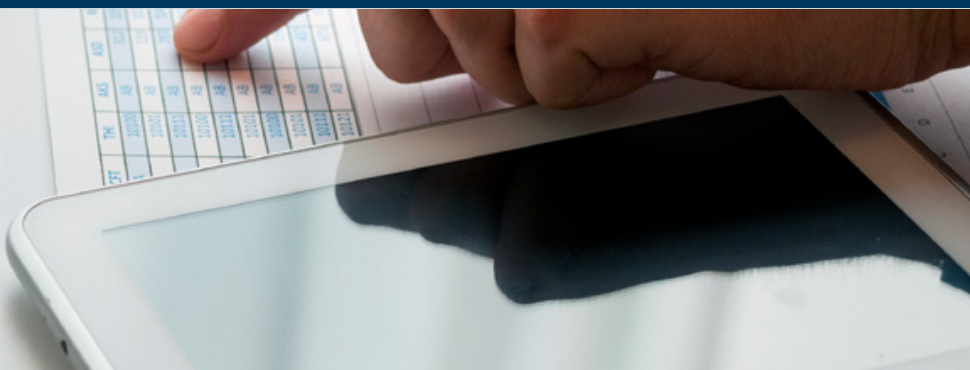
12

تحديد دور القسم القانوني في منظمة متعددة الجنسيات

15

تحديد stakeholders ذات التأثير التنظيمي أو القانوني

13



تحديد الجوانب التعاقدية الهامة التي يجب مراعاتها في إدارة اقتناء المشروع

18

تعلم كيفية تطوير التواصل الفعال مع الأطراف الثالثة في المجال القانوني

19

تحديد الجوانب المتعلقة بال العالمية في العلاقات مع الأطراف الثالثة المشاركة في المشروع

20

فحص الآليات القانونية والبديلة لحل النزاعات المدعاة

16

COLUMN A	COLUMN B	COLUMN C
1235.65	599.86	2.3
945.90	3831.11	3
9384.00	665.46	3
3383.33	3 954.11	4.3
3384.13	12 341.59	4.3
944.11	9 558.37	3.3
12398.14	555.33	3
1112.77	2 234.40	3
1231.55	228.99	2
45385.78	34 173.27	2
1312.21	12 311.55	2
595.55	11.3	2
5940.90	134.44	2
33938.55	591.58	3
3383.49	4 580.55	3
2383.49	4 853.22	3.3
3399.29	9 939.23	2.3
33 348.21	34 981.21	2
33 359.09	211.95	2
65 154.80	9 580.55	2
593.95	77 217.28	2
33 358.11	11 311.55	2
867.48	134.44	2.3
3354.11	591.58	3
12 341.59	4 580.55	3
9 558.37	4 853.22	3.3
595.31	9 939.23	2.3
2 324.40	34 981.21	2
223.99	211.95	2
34 173.27	12 311.55	2
12 311.55	9 939.23	2.3
134.44	77 217.28	2
591.58	11.3	2
4 580.55	4 853.22	3.3
9 558.36	9 939.23	2.3
33 358.11	11 311.55	2
867.48	134.44	2.3
33 359.09	591.58	3
65 154.80	4 580.55	3
593.95	4 853.22	3.3
33 348.21	9 939.23	2.3
33 359.09	34 981.21	2
65 154.80	211.95	2
593.95	77 217.28	2
33 358.11	12 311.55	2
867.48	134.44	2.3
3354.11	591.58	3
12 341.59	4 580.55	3
9 558.37	4 853.22	3.3
595.31	9 939.23	2.3
2 324.40	34 981.21	2
223.99	211.95	2
34 173.27	12 311.55	2
12 311.55	9 939.23	2.3
134.44	77 217.28	2
591.58	11.3	2
4 580.55	4 853.22	3.3
9 558.36	9 939.23	2.3
33 358.11	11 311.55	2
867.48	134.44	2.3
33 359.09	591.58	3
65 154.80	4 580.55	3
593.95	4 853.22	3.3
33 348.21	9 939.23	2.3
33 359.09	34 981.21	2
65 154.80	211.95	2
593.95	77 217.28	2
33 358.11	12 311.55	2
867.48	134.44	2.3
3354.11	591.58	3
12 341.59	4 580.55	3
9 558.37	4 853.22	3.3
595.31	9 939.23	2.3
2 324.40	34 981.21	2
223.99	211.95	2
34 173.27	12 311.55	2
12 311.55	9 939.23	2.3
134.44	77 217.28	2
591.58	11.3	2
4 580.55	4 853.22	3.3
9 558.36	9 939.23	2.3
33 358.11	11 311.55	2
867.48	134.44	2.3
33 359.09	591.58	3
65 154.80	4 580.55	3
593.95	4 853.22	3.3
33 348.21	9 939.23	2.3
33 359.09	34 981.21	2
65 154.80	211.95	2
593.95	77 217.28	2
33 358.11	12 311.55	2
867.48	134.44	2.3
3354.11	591.58	3
12 341.59	4 580.55	3
9 558.37	4 853.22	3.3
595.31	9 939.23	2.3
2 324.40	34 981.21	2
223.99	211.95	2
34 173.27	12 311.55	2
12 311.55	9 939.23	2.3
134.44	77 217.28	2
591.58	11.3	2
4 580.55	4 853.22	3.3
9 558.36	9 939.23	2.3
33 358.11	11 311.55	2
867.48	134.44	2.3
33 359.09	591.58	3
65 154.80	4 580.55	3
593.95	4 853.22	3.3
33 348.21	9 939.23	2.3
33 359.09	34 981.21	2
65 154.80	211.95	2
593.95	77 217.28	2
33 358.11	12 311.55	2
867.48	134.44	2.3
3354.11	591.58	3
12 341.59	4 580.55	3
9 558.37	4 853.22	3.3
595.31	9 939.23	2.3
2 324.40	34 981.21	2
223.99	211.95	2
34 173.27	12 311.55	2
12 311.55	9 939.23	2.3
134.44	77 217.28	2
591.58	11.3	2
4 580.55	4 853.22	3.3
9 558.36	9 939.23	2.3
33 358.11	11 311.55	2
867.48	134.44	2.3
33 359.09	591.58	3
65 154.80	4 580.55	3
593.95	4 853.22	3.3
33 348.21	9 939.23	2.3
33 359.09	34 981.21	2
65 154.80	211.95	2
593.95	77 217.28	2
33 358.11	12 311.55	2
867.48	134.44	2.3
3354.11	591.58	3
12 341.59	4 580.55	3
9 558.37	4 853.22	3.3
595.31	9 939.23	2.3
2 324.40	34 981.21	2
223.99	211.95	2
34 173.27	12 311.55	2
12 311.55	9 939.23	2.3
134.44	77 217.28	2
591.58	11.3	2
4 580.55	4 853.22	3.3
9 558.36	9 939.23	2.3
33 358.11	11 311.55	2
867.48	134.44	2.3
33 359.09	591.58	3
65 154.80	4 580.55	3
593.95	4 853.22	3.3
33 348.21	9 939.23	2.3
33 359.09	34 981.21	2
65 154.80	211.95	2
593.95	77 217.28	2
33 358.11	12 311.55	2
867.48	134.44	2.3
3354.11	591.58	3
12 341.59	4 580.55	3
9 558.37	4 853.22	3.3
595.31	9 939.23	2.3
2 324.40	34 981.21	2
223.99	211.95	2
34 173.27	12 311.55	2
12 311.55	9 939.23	2.3
134.44	77 217.28	2
591.58	11.3	2
4 580.55	4 853.22	3.3
9 558.36	9 939.23	2.3
33 358.11	11 311.55	2
867.48	134.44	2.3
33 359.09	591.58	3
65 154.80	4 580.55	3
593.95	4 853.22	3.3
33 348.21	9 939.23	2.3
33 359.09	34 981.21	2
65 154.80	211.95	2
593.95	77 217.28	2
33 358.11	12 311.55	2
867.48	134.44	2.3
3354.11	591.58	3
12 341.59	4 580.55	3
9 558.37	4 853.22	3.3
595.31	9 939.23	2.3
2 324.40	34 981.21	2
223.99	211.95	2
34 173.27	12 311.55	2
12 311.55	9 939.23	2.3
134.44	77 217.28	2
591.58	11.3	2
4 580.55	4 853.22	3.3
9 558.36	9 939.23	2.3
33 358.11	11 311.55	2
867.48	134.44	2.3
33 359.09	591.58	3
65 154.80	4 580.55	3
593.95	4 853.22	3.3
33 348.21	9 939.23	2.3
33 359.09	34 981.21	2
65 154.80	211.95	2
593.95	77 217.28	2
33 358.11	12 311.55	2
867.48	134.44	2.3
3354.11	591.58	3
12 341.59	4 580.55	3
9 558.37	4 853.22	3.3
595.31	9 939.23	2.3
2 324.40	34 981.21	2
223.99	211.95	2
34 173.27	12 311.55	2
12 311.55	9 939.23	2.3
134.44	77 217.28	2
591.58	11.3	2
4 580.55	4 853.22	3.3
9 558.36	9 939.23	2.3
33 358.11	11 311.55	2
867.48	134.44	2.3
33 359.09	591.58	3
65 154.80	4 580.55	3
593.95	4 853.22	3.3
33 348.21	9 939.23	2.3
33 359.09	34 981.21	2
65 154.80	211.95	2
593.95	77 217.28	2
33 358.11	12 311.55	2
867.48	134.44	2.3
3354.11	591.58	3
12 341.59	4 580.55	3
9 558.37	4 853.22	3.3
595.31	9 939.23	2.3
2 324.40	34 981.21	2
223.99	211.95	2
34 173.27	12 311.55	2
12 311.55	9 939.23	2.3
134.44	77 217.28	2
591.58	11.3	2
4 580.55	4 853.22	3.3
9 558.36	9 939.23	2.3
33 358.11	11 311.55	2
867.48	134.44	2.3
33 359.09	591.58	3
65 154.80	4 580.55	3
593.95	4 853.22	3.3
33 348.21	9 939.23	2.3
33 359.09	34 981.21	2
65 154.80	211.95	2
593.95	77 217.28	2
33 358.11	12 311.55	2
867.48	134.44	2.3
3354.11	591.58	3
12 341.59	4 580.55	3
9 558.37	4 853.22	3.3
595.31	9 939.23	2.3
2 324.40	34 981.21	2
223.99	211.95	2
34 173.27	12 311.55	2
12 311.55	9 939.23	2.3
134.44	77 217.28	2
591.58	11.3	2
4 580.55	4 853.22	3.3
9 558.36	9 939.23	2.3
33 358.11	11 311.55	2
867.48	134.44	2.3
33 359.09	591.58	3
65 154.80	4 580.55	3
593.95	4 853.22	3.3
33 348.21	9 939.23	2.3
33 359.09	34 981.21	2
65 154.80	211.95	2
593.95	77 217.28	2
33 358.11	12 311.55	2
867.48	134.44	2.3
3354.11	591.58	3
12 341.59	4 580.55	3
9 558.37	4 853.22	3.3
595.31	9 939.23	2.3
2 324.40	34 981.21	2
223.99	211.95	2
34 173.27	12 311.55	2
12 311.55	9 939.23	2.3
134.44	77 217.28	2
591.58	11.3	2
4 580.55	4 853.22	3.3
9 558.36	9 939.23	2.3
33 358.11	11 311.55	2
867.48	134.44	2.3
33 359.09	591.58	3
65 154.80	4 580.55	3
59		

الهيكل والمحتوى

لقد تم تنظيم شهادة الخبرة الجامعية هذه في إدارة المتطلبات وال العلاقات التعاقدية لإدارة المشاريع من TECH الجامعة التكنولوجية بطريقة تمكن الطالب من إدارة دراسته بنفسه، ليقوم برحلة أكاديمية شاملة من خلال المعلومات الأكثر صلة في هذا المجال، والتي ستكون فرصة فريدة لتحسين المعرفة حول هذا المجال الأساسي لتصميم وإدارة المشاريع. برنامج جيد التنظيم يتضمن كل المستجدات عن هذا الموضوع.



A black and white photograph showing a person's hands writing on a piece of paper with a pen. The person is wearing a light-colored shirt. The background is slightly blurred.

تم تصميم هذا المنهج مع وضع الاحتياجات الأكademية
لطلاب القرن الحادى والعشرين في الاعتبار



خطة الدراسة

الوحدة 1	إدارة المتطلبات في المشاريع التنبؤية
الوحدة 2	أطر العمل والمنهجيات التنبؤية لإدارة المشاريع
الوحدة 3	الجوانب القانونية في إدارة المشاريع

يهدف هذا البرنامج إلى تحقيق النمو الشخصي والمهني للطالب ، من خلال أفضل منهجية للمشهد الأكاديمي الحالي ، بالإضافة إلى ذلك ، فإن أحد الأهداف الرئيسية هو أن يقوم الطالب بعملية تعلم حقيقة ، والتي تسعد لهم بوضع كل ما درسوه موضع التنفيذ. لهذا الغرض ، يتم تزويدهم بعنصراً تعليمية عالية الجودة مع أحدث محتوى نظري في الوقت الحالي ، ولكن أيضًا العديد من الحالات العملية التي ستفضل اكتساب المعرفة.

إن برنامج يتم تنفيذه في 6 شهراً ويتم توزيعه في 3 وحدات:

إن برنامج شهادة الخبرة الجامعية في إدارة المتطلبات والعلاقات التعاقدية لإدارة المشاريع التابع لـ TECH الجامعية التكنولوجية هو برنامج يهدف إلى تحسين تدريب المتخصصين في مجال الأعمال في مجال إدارة المشاريع المتكاملة وهو مجال بالغ الأهمية. تم تصميم محتواها لتعزيز تطوير المهارات الإدارية التي تسمح باتخاذ القرار بمزيد من الدقة في البيانات غير المؤكدة ، وبالتالي تحقيق تحسينات في جميع مراحل التخطيط والتنفيذ وعملية البدء.

طوال 540 ساعة من الدراسة ، سيقوم الطالب بتحليل العديد من الحالات العملية من خلال العمل الفردي ، مما سيتيح لهم اكتساب المهارات الازمة للتطور بنجاح في ممارستهم اليومية. وبالتالي ، فإن الانغماس الحقيقي في مواقع العمل الحقيقة سيسعى للطالب بأن يكونوا أكثر كفاءة ، وبالتالي تحقيق تحسينات على مستوى القابلية للتوظيف والتقدم الوظيفي.

أين ومتى وكيف يتم تدريسيها؟

تقديم TECH إمكانية إجراء شهادة الخبرة الجامعية هذه في إدارة المتطلبات وال العلاقات التعاقدية لإدارة المشاريع بالكامل عبر الإنترنت. خلال 6 شهر من التخصص، ستتمكن من الوصول إلى جميع محتويات هذا البرنامج في أي وقت، مما يتيح لك إدارة وقت الدراسة بنفسك.

تعمق في دراسة الأمان السيبراني وتجنب هجمات الكترونية على شركتك"



الوحدة 1. إدارة المتطلبات في المشاريع التنموية

<p>4. تخطيط إدارة المتطلبات</p> <ul style="list-style-type: none"> 4.1. سياق المشروع 4.1.1. تحديد المتطلبات 4.1.2. تحديد متطلبات العمل 4.1.3. تحديد متطلبات العملاء 4.1.4. تحديد متطلبات الموردين 4.1.5. تحديد متطلبات المعايير 4.1.6. تحديد متطلبات المعايير 	<p>3. تقييم احتياجات العمل</p> <ul style="list-style-type: none"> 3.1. احتياجات العمل 3.1.1. تحديد احتياجات العمل 3.1.2. تحديد احتياجات العملاء 3.1.3. تحديد احتياجات الموردين 3.1.4. تحديد احتياجات المعايير 3.1.5. تحديد احتياجات المعايير 	<p>2. إدارة المتطلبات</p> <ul style="list-style-type: none"> 2.1. إدارة المتطلبات 2.1.1. تحديد احتياجات العمل 2.1.2. تحديد احتياجات العملاء 2.1.3. تحديد احتياجات الموردين 2.1.4. تحديد احتياجات المعايير 2.1.5. تحديد احتياجات المعايير
<p>8. إدارة المخاطر المرتبطة باحتياجات المشروع</p> <ul style="list-style-type: none"> 8.1. تحديد المخاطر وفقاً لمتطلبات المشروع والمنتجات 8.1.1. تحديد المخاطر 8.1.2. تحديد المخاطر المتصلة بإدارة الاحتياجات 8.1.3. خطة إدارة المخاطر المرتبطة بإمكانية تلبية الاحتياجات 8.1.4. خيارات حقيقة مقابل متطلبات غير دقيقة 	<p>7. تقييم إدارة المتطلبات</p> <ul style="list-style-type: none"> 7.1. التحقق من صحة نتائج الاختبار 7.1.1. التحقق من صحة نتائج الاختبار 7.1.2. تحديد عدم المطابقة (Solution GAPs) 7.1.3. الحصول على موافقة رسمية على الحل 7.1.4. تقييم نتائج الحل 	<p>6. التتبع والتحكم في المتطلبات</p> <ul style="list-style-type: none"> 6.1. إمكانية تلبية المتطلبات 6.1.1. مراقبة حالة المتطلبات 6.1.2. تحديث حالة المتطلبات 6.1.3. تواصل المتطلبات 6.1.4. إدارة التغييرات في المتطلبات
<p>10. الكفاءات المرتبطة بإدارة المتطلبات</p> <ul style="list-style-type: none"> 10.1. رؤية العمل 10.1.1. المعايير المعقّدة: إدارة التعقيد 10.1.2. التفكير المنظومي 10.1.3. معرفة البيئة السياسية والاجتماعية 10.1.4. التعدديّة الثقافية 10.1.5. مهارات التسهيل 	<p>9. إدارة الجودة المرتبطة بإدارة الاحتياجات</p> <ul style="list-style-type: none"> 9.1. جودة المشروع ومتطلبات الجودة 9.1.1. إدارة المتطلبات كعامل حاسم لنجاح المشروع 9.1.2. جودة المشروع مقابل الامتثال للمتطلبات 9.1.3. مواصفات المتطلبات 9.1.4. التحقق من المتطلبات 9.1.5. مواصفات معايير القبول 	

الوحدة 2. أطر العمل والمنهجيات التنبؤية لإدارة المشاريع

<p>4.2. أطر أخرى لإدارة PMI</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.4.2. معيار إدارة البرنامج 2.4.2. معيار إدارة المخاطر 3.4.2. معيار نجاح إدارة المشروع التنظيمي 	<p>PMBOK</p> <ul style="list-style-type: none"> 3.2. إطار عمل إدارة مشروع PMI: دليل PMBOK 1.3.2. الأفراد في إدارة المشاريع 2.3.2. بيئة الأعمال في إدارة المشاريع 3.3.2. عمليات إدارة المشاريع 	<p>(PMI) (معهد إدارة المشاريع)</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.2.2. منظمة PMI 2.2.2. مدير المشروع المحترف (مثل الموهبة) 3.2.2. مؤهلات PMI الأخرى 	<p>Framework</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.1.2. التطور التاريخي لمنهجيات إدارة المشاريع التنبؤية 2.1.2. المعايير والأطر وأدلة الممارسات الجديدة 3.1.2. المنظمات الرئيسية التي تولد عقيدة قي إدارة المشاريع
<p>8.2. منهجية إدارة المشروع (2PM)</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.8.2. دورة حياة الحكومة وإدارة المشاريع 2.8.2. عمليات إدارة المشاريع 3.8.2. مصنوعات إدارة المشاريع 	<p>IPMA</p> <ul style="list-style-type: none"> 7.2. إطار IPMA 1.7.2. آفاق إدارة المشاريع 2.7.2. الأفراد في إدارة المشاريع 3.7.2. ممارسات إدارة المشاريع 	<p>2PRINCE: .6.2</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.6.2. ملدي إدارة المشاريع 2.6.2. مواضيع إدارة المشاريع 3.6.2. عمليات إدارة المشاريع 	<p>ISO-21500: .5.2</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.5.2. مجموعات عمليات إدارة المشاريع 2.5.2. مجموعات موضوع إدارة المشاريع 3.5.2. إطار عمليات إدارة المشاريع
<p>R4PM: .10.2</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.10.2. يد المشروع 2.10.2. تحطيط المشروع 3.10.2. مرافقية المشروع والتحكم فيه 	<p>(LMF)</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.9.2. نطاقات تطبيق EML 2.9.2. مصفوفة المشروع: الأهداف والنتائج والأنشطة 3.9.2. أمثلة عملية EML 	<p>9.2. نهج الإطار المنطقي (LMF)</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.9.2. نطاقات تطبيق EML 2.9.2. مصفوفة المشروع: الأهداف والنتائج والأنشطة 3.9.2. أمثلة عملية EML 	

الوحدة 3. الجوانب القانونية في إدارة المشاريع

<p>4.3. الجهات التي يجب الرجوع إليها في حالة وجود نزاع في المشروع. الاختصاص القضائي وتنفيذ القرارات</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.4.3. المنتديات الحصرية والمنتديات العامة 2.4.3. المنتدى المعني بحقوق الملكية العقارية والإيجارات 3.4.3. المنتدى المعني بالأشخاص الاعتباريين 4.4.3. صحة أو بطلان التسجيل في السلطات العامة منتديات خاصة 5.4.3. منتدى الالتزامات التعاقدية 6.4.3. منتدى الالتزامات غير التعاقدية 7.4.3. الالتزام ذات الصلة 8.4.3. التسلیم السريع والتسلیم الضمنی 9.4.3. الخصومة المعاقة والاتصال 10.4.3. المفاهيم الأساسية بشأن الاختصاص القضائي وتنفيذ القرارات 	<p>3.3. البيئة القانونية لمدير المشاريع</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.3.3. آليات المسؤولية مقابل الاتفاقيات التعاقدية 2.3.3. العقود وإدارة التوظيف 3.3.3. الالتزامات والواجبات وفقاً لنوع العقد 4.3.3. رصد الامتثال للالتزامات التعاقدية 	<p>2.3. إدارة المشاريع في بيئه دولية. ميزانيات التوظيف الدولية</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.2.3. التقسيم القانوني والفايزية 2.2.3. هدف، التفاصيل المفاهيمية 3.2.3. قطاعات القانون الدولي الخاص 4.2.3. مبدأ النسبة 5.2.3. المصادر المعابرة 	<p>1.3. منظمة متعددة الجنسيات</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.1.3. خصائص الشركات متعددة الجنسيات 2.1.3. أنواع المنظمات حسب هيكلها ودرجة لامركزيتها 3.1.3. دور الإدارة القانونية وتحديد Stakeholders ذوي التأثير التنظيمي أو القانوني
<p>8.3. الحاجة للتواصل الفعال مع أطراف ثالثة في المجال القانوني</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.8.3. إجراءات أمن المعلومات والخصوصية GDPR 2.8.3. حماية البيانات الجوانب الوطنية والدولية. 3.8.3. التسويق المباشر والمصلحة المشروعة 4.8.3. التحكيم في عمل الموظف 5.8.3. أنواع العلاقة مع الأطراف الثالثة 6.8.3. الدعاءات ومعالجة الخلافات 	<p>7.3. الجوانب القانونية في إدارة الموردين</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.7.3. دوره التوريد (المشتريات) في الشركة 2.7.3. آليات مراقبة المشتريات 3.7.3. المخاطر القانونية للعلاقة مع المورد 4.7.3. التأمين والغرامات. المميزات والعيوب 	<p>6.3. الآليات البديلة لتسوية المنازعات المطبقة على إدارة المشاريع</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.6.3. التحكيم الشارطات التعاقدية لطلب التحكيم 2.6.3. وظيفة محكمة التحكيم 3.6.3. الوساطة والتوفيق، الوساطة الدولية 4.6.3. المميزات والعيوب 	<p>5.3. المسئولية</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.5.3. المسؤلية عن المنتجات 2.5.3. المسؤلية الجنائية تجاه الغير 3.5.3. التأمين عند التعاقد
<p>10.3. تكاليف ومخاطر المشروع المرتبطة باللوائح والشرعية</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.10.3. تحديد وترتيب أولويات المخاطر على أساس الجوانب القانونية 2.10.3. تقدير التكاليف والاحتياطيات القانونية التي سيتم تضمينها في ميزانية المشروع 3.10.3. مراقبة التأثير القانوني في البيئة الدولية 4.10.3. مكتب إدارة المشاريع (PMO). الجوانب القانونية 4.10.3. دعم من الإدارة القانونية ومكتب إدارة المشاريع لإدارة المشاريع 4.4.10.3. الجوانب القانونية لتنظيم المشروع التي سيتم إنشاؤها والتحكم فيها من PMO 3.4.10.3. إدارة المشروع بموجب الاتفاقيات والإعلانات 4.4.10.3. أنواع التقارير الرسمية في المشروع: ملخص تنفيذي، تقارير، تقييمات، تدقيقات وامتحانات. الجوانب القانونية لشمول أو الامتثال 	<p>9.3. الإطار التنظيمي للإنترنت</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.9.3. حوكمة الإنترنت وإدارة أسماء النطاقات 3.9.3. حيادية الشبكة والتقارب التكنولوجي 4.9.3. الحق على الإنترنت: الحق في الشرف ، الحق في الخصوصية ، حقوق الصورة 5.9.3. التجارة الإلكترونية والمستهلكون 6.9.3. الملكية الفكرية في مجال الإنترنت: حقوق المؤلف 7.9.3. السلع الرقمية وإجراءات الحماية 8.9.3. حماية سوق الإنترنت 		



أفضل برنامج أكاديمي في السوق ،
"يستهدف المهنيين الباحثين عن التميز"



المنهجية

يقدم هذا البرنامج التدريسي 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 يتخلّى 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."





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

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
ومطلوب للغاية.

مع جامعة TECH يمكنك تجربة طريقة تعلم تهز
"أسس الجامعات التقليدية في جميع أنحاء العالم"



منهج تعلم مبتكرة ومتقدمة

إن هذا البرنامج المقدم من خلال TECH هو برنامج تدريس مكثف، تم خلقه من الصفر، والذي يقدم التحديات والقرارات الأكثر طلباً 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 أحد الحقائق الاقتصادية والاجتماعية والعملية.

ستتعلم، من خلال الأنشطة التعاونية والحالات الحقيقة،
حل المواقف المعقدة في بيانات العمل الحقيقة "



كان منهج دراسة الحالة هو نظام التعليم الأكثر استخداماً 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 حقيقة 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 المتعددة لحل الحالات. طوال البرنامج، سيواجه الطالب عدة حالات حقيقة. يجب عليهم دمج كل معارفهم والتحقيق والجدال والدفاع عن أفكارهم وقراراتهم.



يعده برماجنا هذا لمواجة تحديات جديدة
في بيانات غير مستقرة و لتحقيق النجاح في حياتك المهنية.



منهجية إعادة التعلم (*Relearning*)

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

ندن نعزز منهج دراسة الحالة بأفضل منهجه تدريسي 100% عبر الانترنت في الوقت الحالي وهي: منهجة إعادة التعلم والمعروفة بـ *Relearning*.

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

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

كلية إدارة الأعمال الخاصة بنا هي الكلية الوحيدة الناطقة باللغة الإسبانية المصرح لها باستخدام 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 الانترنت باللغة الإسبانية.

في برنامجنا، التعلم ليس عملية خطية، ولكنه يحدث في شكل لولبي (نتعلم ثم نطرح ما تعلمناه جانباً فننساه ثم نعيد تعلمه). لذلك، نقوم بدمج كل عنصر من هذه العناصر بشكل مركب. باستخدام هذه المنهجية، تم تدريب أكثر من 650000 ذريج جامعي بنجاح غير مسبوق في مجالات متعددة 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 المطالبات، مع طلاب جامعيين يتعلمون بمظهر اجتماعي واقتصادي مرتفع ومتوسط عمر يبلغ 43.5 عاماً.

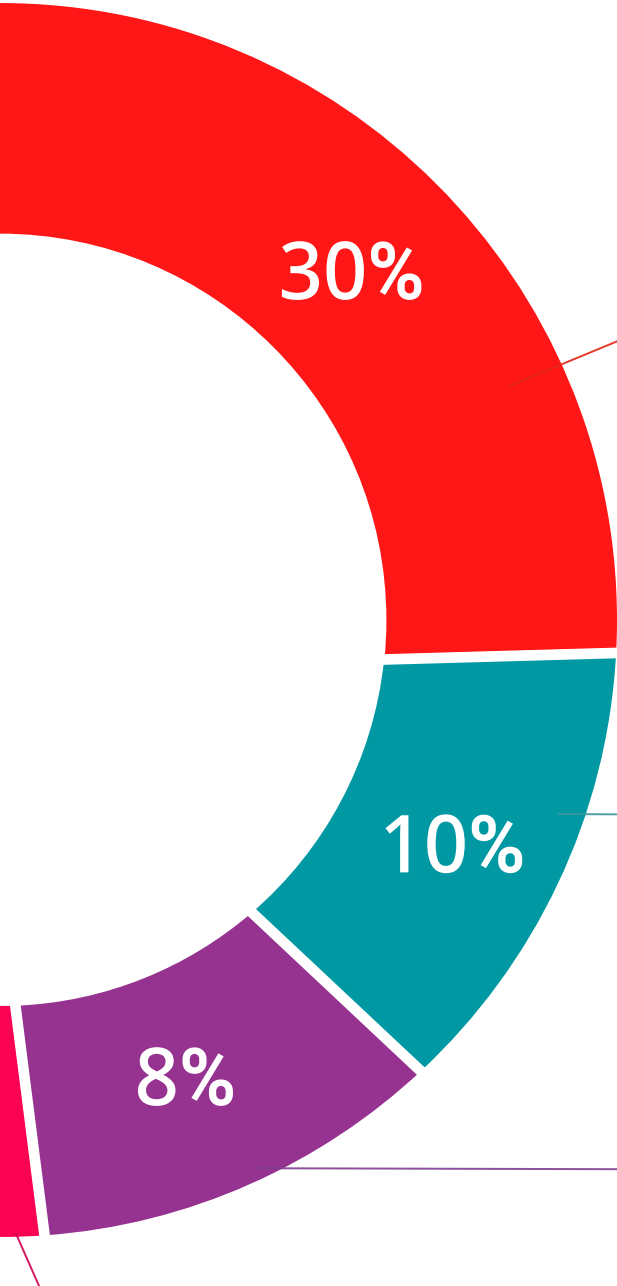
ستتيح لك منهجية إعادة التعلم والمعرفة بـ Relearning، التعلم بجهد أقل ومزيد من الأداء، وإشراكك بشكل أكبر في تخصصك، وتنمية الروح النقدية لديك، وكذلك قدرتك على الدفاع عن الحجج والآراء المتباعدة: إنها معادلة واضحة للنجاح.

استناداً إلى أحدث الأدلة العلمية في مجال علم الأعصاب، لا نعرف فقط كيفية تنظيم المعلومات والأفكار والصور والذكريات، ولكننا نعلم أيضاً أن المكان والسيقان الذي تعلمنا فيه شيئاً هو ضروريًا لكي تكون قادرین 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 بالسياق الذي يطور فيه المشارك ممارسته المهنية.

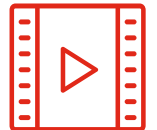


يقدم هذا البرنامج أفضل المواد التعليمية المعدّة بعناية للمهنيين:



المواد الدراسية

يتم إنشاء جميع محتويات التدريس من قبل **المختصين** الذين سيقومون بتدريس البرنامج الجامعي، وتحديداً من أجله، بحيث يكون التطوير التعليمي محدداً وملموساً حقاً.



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 للطالب.

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 يقوّي المعرفة والذاكرة، ويولد الثقة في القرارات الصعبة في المستقبل.



التدريب العملي على المهارات الإدارية

سيخاطعون بأشطة لتطوير كفاءات إدارية محددة في كل مجال مواضيعي. التدريب العملي والдинاميكيات لاكتساب وتطوير المهارات والقدرات التي يحتاجها كبار المديرين لنموضهم 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 خصيصاً لهذا المؤهل. حالات معروضة ومحللة ومدرسوة من قبل أفضل المتخصصين في الإدارة العليا على الساحة الدولية.



ملخصات تفاعلية

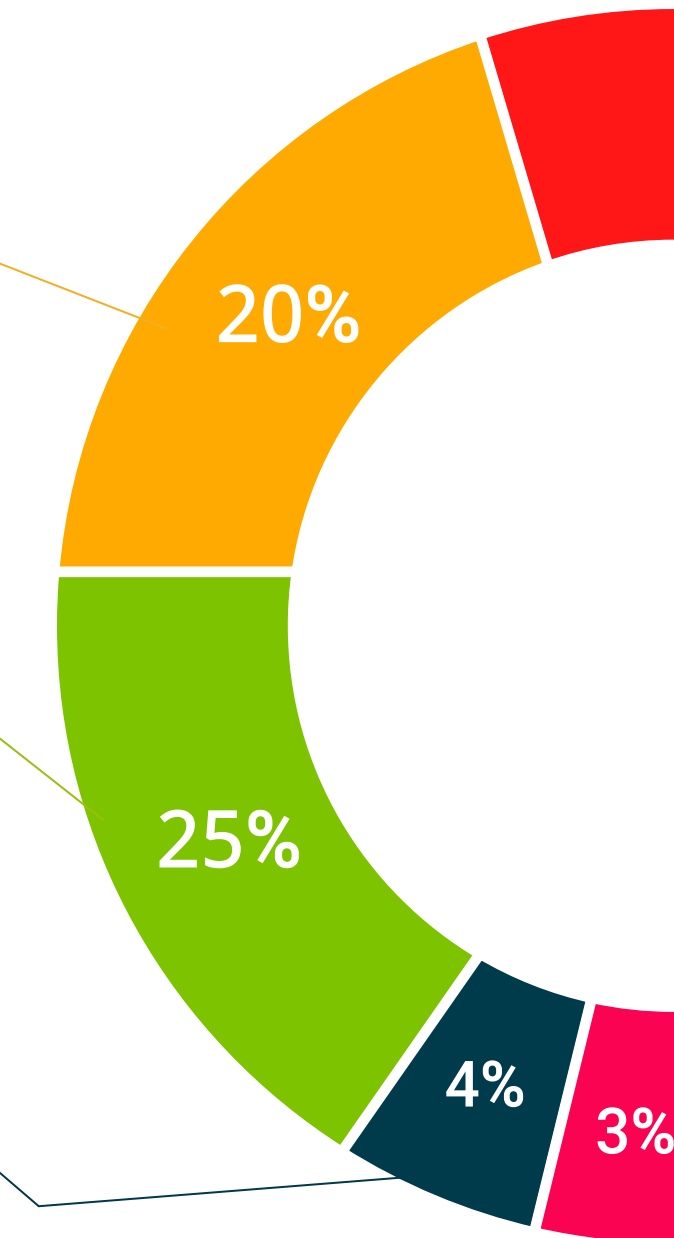
يقدم فريق جامعة TECH المحتويات بطريقة جذابة وديناميكية في أقراص الوسائط المتعددة التي تشمل الملفات الصوتية والفيديوهات والصور والرسوم البيانية والخرائط المفاهيمية من أجل تعزيز المعرفة.

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 ذاتية التقييم؛ حتى يمكن من التحقق من كيفية تحقيق أهدافه.



الملف الشخصي لطلابنا

إن الطلاب الذين يلتحقون بشهادة الخبرة الجامعية هذه من TECH الجامعة التكنولوجية هم أشخاص حاصلون بالفعل على تدريب أساسى، ولكنهم يحتاجون إلى تخصص عالي الجودة لتحسين مهاراتهم في ممارستهم اليوم الطلاب الذين لديهم بالفعل خبرة في هذا القطاع ويطالبون بالمرونة عند الدراسة ، لذا فإن التنسيق عبر الإنترنت بالكامل لهذه الجامعة يعد ميزة إضافية لصالح اتخاذ القرار النهائي واتخاذ قفزة نحو الحصول على مؤهل أعلى.

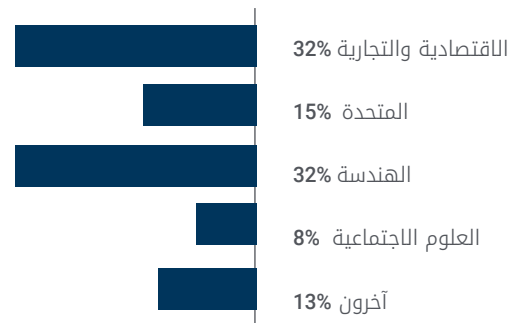




"توسيع نطاق تدريبك ببرنامج يتكيف مع احتياجات الطلاب"



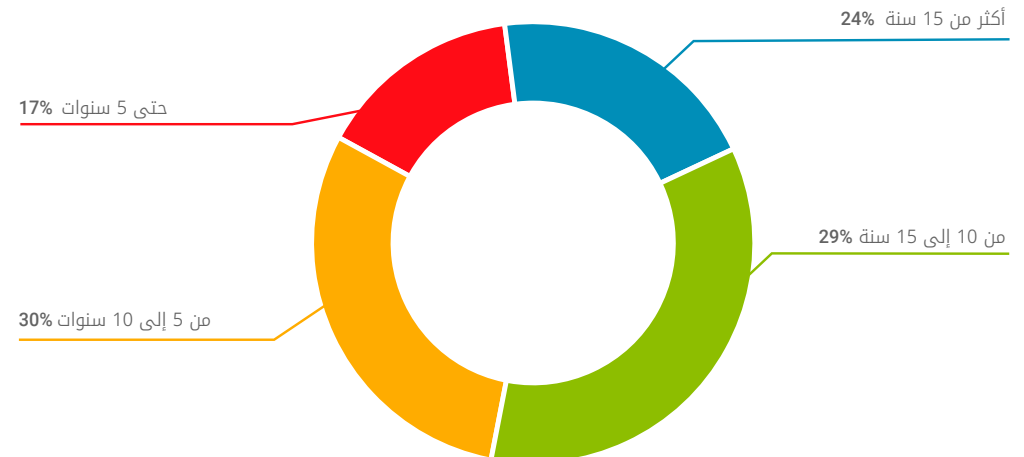
المؤهل في المجال



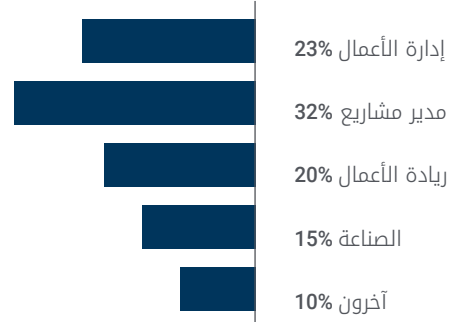
متوسط العمر

بين 45 و 35 سنة

عدد سنوات الخبرة



المؤهل الأكاديمي



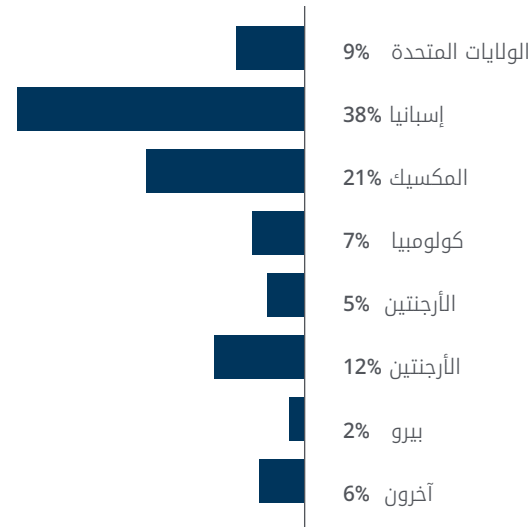


Jaime Díaz

مدير مشروعات

"لقد كان إكمال هذه المحاضرة الجامعية في TECH الجامعة التكنولوجية مفيدها جدًا لتطوري المهني، حيث أتاحت لي فهم طريقة جديدة للعمل في تسليم 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



أساتذة هذا البرنامج هم أشخاص يتمتعون بخبرة واسعة ، من الناجيـين المهنية والتدريـسية ، وقد اجتمعوا معاً لإنشاء منهج ذي قيمة أكاديمـية كبيرة ، والـذي سيـكون ضروريـاً للـتطوير المهني للـطلـاب. إنـهم بلاـشك أسـاتـذـة يـدرـكون أهمـيـة إـنشـاء درـاسـات عـالـية الجـودـة لـمواـصـلة تـخصـص أولـئـك الـذـين يـرغـبون فـي التـعمـق فـي مجال ذـي صـلـة كـبـيرـة عـلـى مـسـتـوى الأـعـمال.



فريق تعليمي رفيع المستوى لمساعدتك على
التخصص في هذا المجال من إدارة المشاريع " ٦٦



هيكل الإدارة

Pérez Pérez, Manuel Felipe . أ.

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



الأساتذة

أ. Barato, José

- PM PEOPLE مدیر
- مدرب مستقل
- مهندس إتصالات. جامعة مدرب التقنية
- PMP ® (Project Management Professional) ID: 70285
- PMI-ACP ® (Agile Certified Practitioner) ID: 1624784
- محاضرة جامعية في المحاسبة والمالية. ESINE.
- متحدث منتظم في مؤتمرات إدارة المشاريع

أ. Abeijón Pérez, Isabel

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

أ. Gómez de la Parra García, Pablo

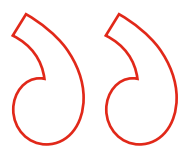
- مدير خدمات المشاريع المعقدة في شركة T-Systems ITC Iberia SAU
- مهندس كمبيوتر أول - UAM
- ماجستير في أبحاث الأمان السيبراني
- PMP ® (Project Management Professional)
- أستاذ مشارك بكلية خبراء الحاسوب بمدرب



مدى تأثير هذه الدراسة على حياتك المهنية

شهادة الخبرة الجامعية هذه متخصصة في إدارة المتطلبات والعلاقات التعاقدية لإدارة المشاريع من TECH الجامعة التكنولوجية من الحاجة إلى برامج تخصصية للمهنيين العاملين في إدارة المشاريع. إنها تجربة تعليمية أساسية لتحسين معرفة الطلاب، والتي ستجلب مزايا كبيرة للشركات التي يعملون فيها، حيث سيكونون قادرين على تطبيق كل ما تعلموه على ممارستهم اليومية.





برنامج أكاديمي رفيع المستوى سيساعدك
على تغيير مسار حياتك المهنية"



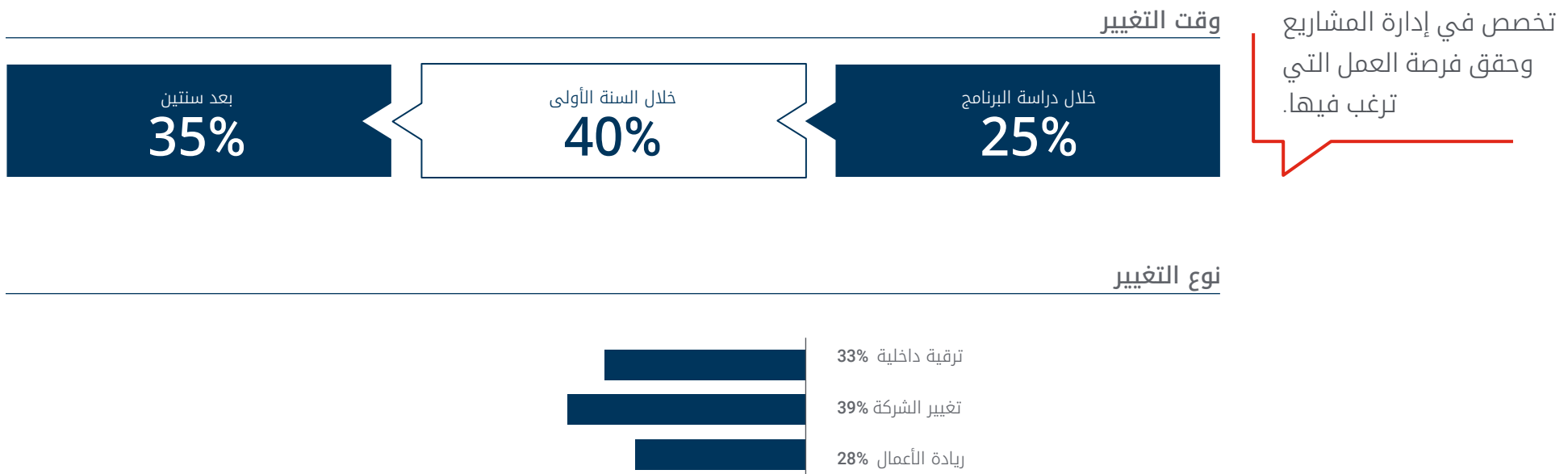
هل أنت مستعد لأخذ القفزة الأمام؟

تطور مهني ممتاز في انتظارك

الوصول إلى وظائف ذات مسؤولية ومكافآت أكبر، بفضل التخصص المتفوق الذي يوفره لك هذا البرنامج.

تعد شهادة الخبرة الجامعية في إدارة المتطلبات والعلاقات التعاقدية لإدارة المشاريع في TECH الجامعة التكنولوجية برنامجاً أكاديمياً مكثفاً يهدف إلى تحسين مهارات العمل لدى الطالب في مجال اختصاص واسع. بدون شك ، إنها فرصة فريدة للتحسين على المستوى المهني ، ولكن أيضاً على المستوى الشخصي؛ لأنها تتنطوي على الجهد والتفاني.

الطلاب الذين يرغبون في تطوير أنفسهم وإحداث تغيير مهني إيجابي والتواصل مع الأفضل سيجدون مكانهم في TECH الجامعة التكنولوجية.



زيادة الرواتب

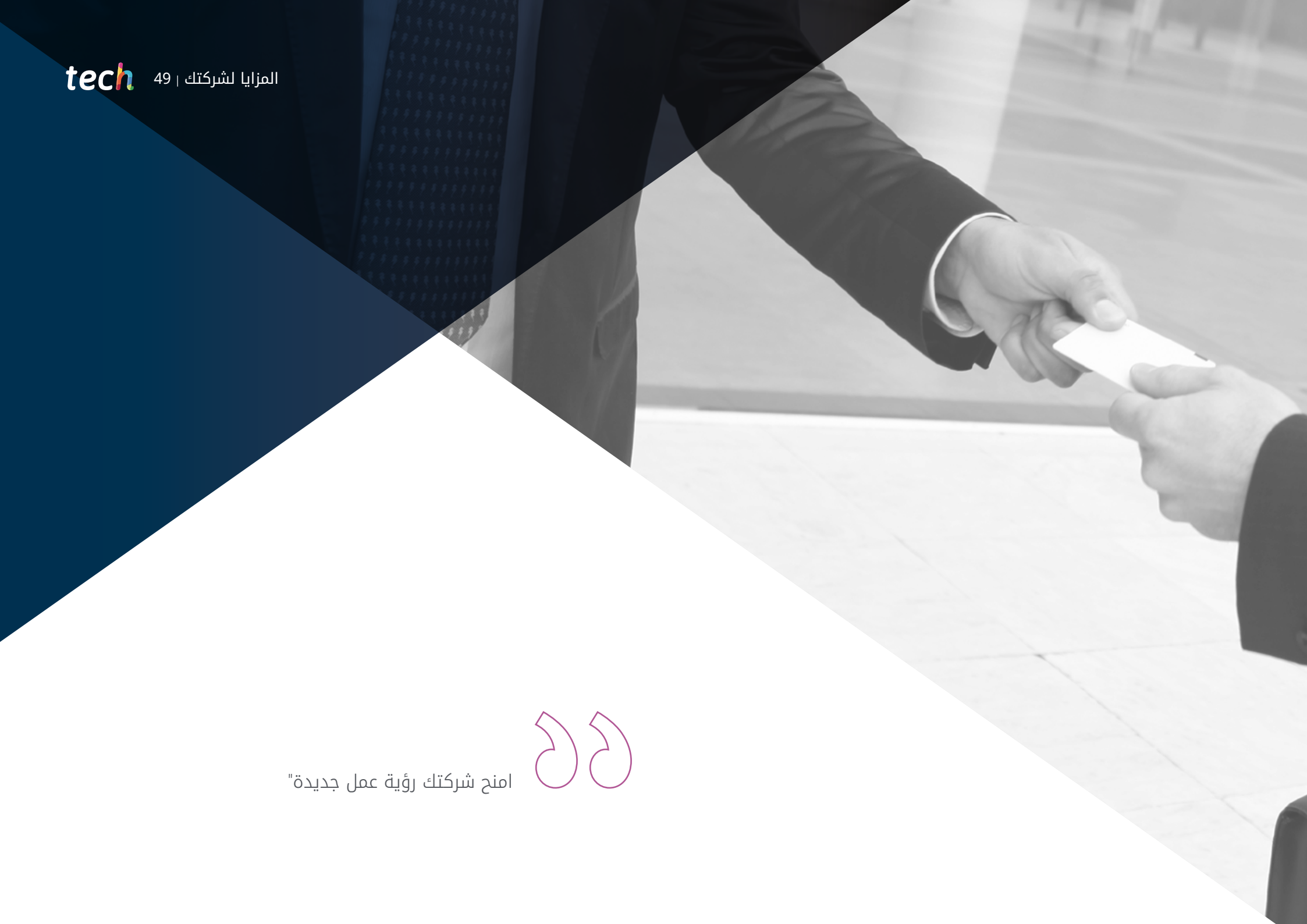
دراسة هذا البرنامج يعني لطلابنا زيادة في الراتب تزيد عن 25.22%



المزايا لشركتك

يوفر برنامج TECH الجامعة التكنولوجية هذا للطلاب ثروة من المعلومات لتعزيز مهاراتهم في إدارة المشاريع. بهذه الطريقة ، لن تعود الفوائد على المستوى الشخصي للطالب فحسب ، ولكن أيضًا على الشركة التي يمارسون فيها نشاطهم. ستكون فرصة فريدة لفهم العلاقات التعاقدية للمشاريع ، والتي ستتوفر لشركتك رؤية عمل جديدة ، وتحقيق أكبر قدر ممكن من النجاح.





امنح شركتك رؤية عمل جديدة™



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

02

الاحتفاظ بالمدیرین التنفيذيین ذوي الإمکانات العالية لتجنیب استنزاف المواهب

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

04

زيادة إمکانیات التوسع الدولي

بفضل هذا البرنامج، ستتوصل 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 مهنيه بالمهارات لمواجهة التحديات الجديدة وبالتالي تعزيز المؤسسة.

06



المؤهل العلمي

تضمن شهادة الخبرة الجامعية في إدارة المطالبات والعلاقات التعاقدية لإدارة المشاريع بالإضافة إلى التدريب الأكثر دقة وحداثة، الحصول على مؤهل شهادة الخبرة الجامعية الصادر عن TECH الجامعة التكنولوجية.





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



تحتوي شهادة الخبرة الجامعية في إدارة المتطلبات والعلاقات التعاقدية لإدارة المشاريع على البرنامج الأكثر اكتمالاً وحداثة في السوق.

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

إن المؤهل الصادرعن TECH الجامعة التكنولوجية سوف يشير إلى التقدير الذي تم الحصول عليه في برنامج شهادة الخبرة الجامعية وسوف يفي بالمتطلبات التي عادة ما تُطلب من قبل مكاتب التوظيف ومسابقات التعيين ولجان التقييم الوظيفي والمهني.

المؤهل العلمي: شهادة الخبرة الجامعية في إدارة المتطلبات والعلاقات التعاقدية لإدارة المشاريع
طريقة الدراسة: عبر الانترنت
مدة الدراسة: 6 أشهر





شهادة الخبرة الجامعية
إدارة المتطلبات وال العلاقات التعاقدية
لإدارية المشاريع

« طريقة التدريس: عبر الإنترت »

« مدة الدراسة: 6 أشهر »

« المؤهل العلمي من: TECH الجامعة التقنية »

« مواعيد الدراسة: وفقاً لوتيرتك الخاصة »

« الامتحانات: عبر الإنترت »

شهادة الخبرة الجامعية

إدارة المتطلبات والعلاقات التعاقدية

لإدارة المشاريع

