

# محاضرة جامعية الجوانب القانونية للتحول الرقمي



الجامعة  
التكنولوجية  
**tech**

## محاضرة جامعية الجوانب القانونية للتحول الرقمي

« طريقة التدريس: أونلاين

« مدة الدراسة: 6 أسابيع

« المؤهل العلمي: TECH الجامعة التكنولوجية

« مواعيد الدراسة: وفقاً لوتيرتك الخاصة

« الامتحانات: أونلاين

« موجهة إلى حاملي البكالوريوس والليسانس الذين يرغبون في التخصص واكتساب معرفة محددة وأحدث الاتجاهات في التنوع الثقافي والقيادة في الابتكار وأحدث التقنيات يعرضون التحول الرقمي في مؤسساتهم أو لتحسين توقعاتهم المهنية

رابط الدخول إلى الموقع الإلكتروني [www.techtute.com/ae/school-of-business/postgraduate-certificate/legal-aspects-digital-transformation](http://www.techtute.com/ae/school-of-business/postgraduate-certificate/legal-aspects-digital-transformation)

# الفهرس

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

# كلمة الترحيب

إن التحول الرقمي هو عملية بدأتها العديد من الشركات، وهناك المزيد منها بصدد بدء رحلتها التكنولوجية الجديدة[] نظرًا لأنه مجال عمل يتغير ويحدث باستمرار، فمن الضروري في معظم الحالات أن يكون لديك شخصية خبيرة في الاستشارة القانونية ولديها معرفة كاملة بجميع الجوانب القانونية المتعلقة بعمليات الرقمنة[] إدراكًا لهذه الفرصة لطلابها، طورت [ ] مؤهلا علميا كاملا حيث سيجد المحترفون المعرفة النظرية اللازمة لتحسين منظورهم الوظيفي وتحقيق منصب وظيفي أفضل في مجال التحول الرقمي[]



محاضرة جامعية في الجوانب القانونية للتحول الرقمي  
[ ] الجامعة التكنولوجية

ستكون هذه المحاضرة الجامعية بمثابة فاصل  
في مسيرتك القانونية في العالم الرقمي



# 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 █████ 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 **XXXXXXXXXX** وذلك لدمج نظام الفيديو التفاعلي الجديد في البرامج.

### أعلى المعايير



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

من طلاب جامعة **XXXX** يكملون دراساتهم بنجاح.

95%

إقامة شبكة جيدة من العلاقات

يسشارك المحترفون من جميع أنحاء العالم في جامعة **XXXX**، بطريقة يمكن للطالب 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 **XXXX** 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 ورؤية عمله.

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

### سياق متعدد الثقافات



عند الدراسة في جامعة **XXXX**، 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 **XXXX** من أكثر من 200 جنسية.

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

## التحليلات



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

## التميز الأكاديمي



في جامعة كوكب يتم توفير أفضل منهجية تعلم عبر الإنترنت للطالب تجمع الجامعة بين طريقة إعادة التعلم منهجية التعلم للدراسات العليا صاحبة أفضل تصنيف دولي مع دراسة الحالة التقاليد والريادة في توازن صعب، وفي سياق مسار الرحلة الأكاديمية الأكثر تطلباً

## الإقتصاد الكلي



تعد جامعة TECH أكبر جامعة أونلاين في العالم. فتخر حالياً 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 كوكب في الفصل ما أدى إلى النجاح في شركاتهم، والعمل من سياق حقيقي وحيوي وديناميكي يقدم المعلمون المشاركون بشكل كامل تخصصاً عالي الجودة يسمح بالتقدم في حياته المهنية والتميز في عالم الأعمال

في جامعة كوكب، 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:

#### 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 مهارتك الشخصية ليصبح قائداً يُحدث فرقاً.

07

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

### كن جزءاً من مجتمع حصري

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

08

نحن نمنحك الفرصة للتخصص مع فريق من  
المعلمين المشهورين دولياً

### الوصول إلى شبكة قوية من جهات الاتصال

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

تم تصميم هذا البرنامج بحيث يتمكن جميع المهنيين المهتمين بالمجال القانوني للتحويل الرقمي من العثور على الأدوات والنظريات الأكثر اكتمالاً في السوق، والتي يمكنهم من خلالها التميز بين زملائهم في العمل والوصول في النهاية إلى منصب يتسم بمسؤولية أكبر واتجاه

هدف 15 هو ضمان وصول طلابها إلى أقصى  
إمكاناتهم انضم إلى التغيير وسجل اليوم في هذه  
المحاضرة الجامعية



تحتضن أهداف طلابها  
إنهم يعملون معًا لتحقيقها

تمكن المحاضرة الجامعية في الجوانب القانونية للتحول الرقمي الطالب من

إتقان تأثير التكنولوجيا على القانون والتحديات التي نشأت في المجال القانوني

01

تطبيق اتجاهات التوظيف الرئيسية الحالية في العصر الرقمي

02

التعمق في المفاهيم الأساسية في أنواع العقود المختلفة المتعلقة  
بعمليات التحول الرقمي

03



فهم المفاهيم النظرية والعملية للآليات المتخصصة في الاستثمار وقانون الشركات

04

تحديد المواقف الإشكالية القانونية في الشركة فيما يتعلق بمواقف محددة وتصميم استراتيجيات لحلها

05

تخطيط وتنظيم الموارد المتاحة لضمان الحماية القانونية الشاملة للشركة

06



# الهيكل والمحتوى

تم تنظيم هذه المحاضرة الجامعية وفقاً للمنهجيات التعليمية الأكثر ابتكاراً ورائدة في السوق، مما يوفر للطالب تجربة فريدة في دراسة الجوانب القانونية للتحويل الرقمي مع أعضاء هيئة التدريس من الدرجة الأولى والمواد التعليمية المليئة بالأمثلة العملية والحالات الحقيقية، سيكون لدى الطالب كل الضمانات للوصول إلى أفضل تدريب في هذا الصدد



سجل اليوم في           وانضم  
إلى عائلة تعليمية ستقدم كل شيء حتى تحصل  
على التحسين المهني الذي تبحث عنه



## خطة الدراسة

تحتوي هذه المحاضرة الجامعية على كل المواد التعليمية اللازمة حتى يتمكن المحترفون الذين يرغبون في النمو مهنيًا في مجال الاستشارة القانونية من الحصول على كل المعرفة التي يحتاجون إليها للقيام بذلك

خلال 6 أسابيع من التدريب، والتي تتضمن 150 ساعة دراسية، سيقوم الطالب بتحليل العديد من الحالات العملية التي يقترحها أعضاء هيئة التدريس أنفسهم، والتي سيتعلمون فيها كل المحتوى النظري في سياقه

بفضل هذا التدريب الغامر، يمكن للطلاب البدء في تطبيق التقنيات والمنهجيات المكتسبة حتى قبل الانتهاء من التدريب، مما يعني التحسين المستمر لجميع القيم التي ستقوده إلى مناصب ذات مسؤولية أكبر ومكافآت مالية

تقام هذه المحاضرة الجامعية على مدار 6 أسابيع وتحتوي على وحدة واحدة

## الجوانب القانونية للتحويل الرقمي

## الوحدة 1

أين ومتى وكيف يتم تدريسها؟

تقدم إمكانية تطوير هذه المحاضرة الجامعية في الجوانب القانونية للتحويل الرقمي بالكامل عبر الإنترنت خلال 6 أسابيع من التدريب، ستتمكن من الوصول إلى جميع محتويات هذا البرنامج في أي وقت، مما يتيح لك إدارة وقت الدراسة بنفسك

إنها تجربة تعليمية فريدة ومهمة  
وحاسمة لتعزيز تطور المهني  
وتحقيق قفزة حاسمة



الوحدة 1 الجوانب القانونية للتحول الرقمي

تكنولوجيا المعلومات القانونية □□□□□□□□□□ التوقيع الرقمي والتوقيع الإلكتروني حوسبة الطب الشرعي	□4□1 □1□4□1 □2□4□1 □3□4□1	الملكية الفكرية حق المؤلف والحقوق المجاورة محتوى الوسائط المتعددة وتدابير الحماية في البيئة الرقمية نظام حق المؤلف الدولي العلامات المميزة □ العلامات التجارية والأسماء والشعارات التجارية وتسميات المنشأ □ براءات الاختراع □ الاختراعات ونماذج المنفعة والتصميمات الصناعية □ أسماء النطاقات	□3□1 □1□3□1 □2□3□1 □3□3□1 □4□3□1 □5□3□1 □6□3□1	التعاقد المؤسسي وضع تصور للتوظيف في مجال الأعمال التجارية عقود نقل التكنولوجيا □□□□□□□□□□□□□□ الحوسبة السحابية □ عقد العمل الرقمي العمل عن بعد	□2□1 □1□2□1 □2□2□1 □3□2□1 □4□2□1 □5□2□1 □6□2□1	القانون في التحول الرقمي العلاقة بين القانون والتكنولوجيا التحديات القانونية في العصر الرقمي أشكال الشراكة □□□□□□□□ التحديات القانونية للذكاء الاصطناعي الجوانب الضريبية	□1□1 □1□1□1 □2□1□1 □3□1□1 □4□1□1 □5□1□1 □6□1□1
حماية البيانات الشخصية المفاهيم القابلة للتطبيق قواعد البيانات □□□□□□□□ حماية البيانات في الاتحاد الأوروبي والولايات المتحدة	□8□1 □1□8□1 □2□8□1 □3□8□1 □4□8□1	تقييم الأصول غير المادية تصنيف الأصول غير المادية المعايير الدولية لتقييم الأصول الاتجاهات الحالية في اقتصاد الأصول غير المادية	□7□1 □1□7□1 □2□7□1 □3□7□1	اتفاقيات التجارة الحرة العناصر الأساسية لاتفاقيات التجارة الحرة المزايا التنافسية لإدارة اتفاقيات التجارة الحرة المزايا التنافسية لإدارة اتفاقيات التجارة الحرة	□6□1 □1□6□1 □2□6□1 □3□6□1	المنافسة □□□□□□□□□□ تحليل السوق □ الاقتصاد الجزئي قانون المنافسة في العصر الرقمي استراتيجيات الدفاع والامتثال	□5□1 □1□5□1 □2□5□1 □3□5□1
				□10□1 □1□10□1 □2□10□1 □3□10□1 □4□10□1 □5□10□1	حماية حقوق المستهلك حقوق المستهلك التنظيم الدولي للتجارة الإلكترونية التحكيم الاستهلاكي الاتجاهات	□9□1 □1□9□1 □2□9□1 □3□9□1 □4□9□1	

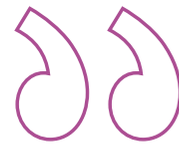


# المنهجية

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 إنجلند الطبية (*New England Journal of Medicine*).

اكتشف منهجية التعلم وإعادة 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.

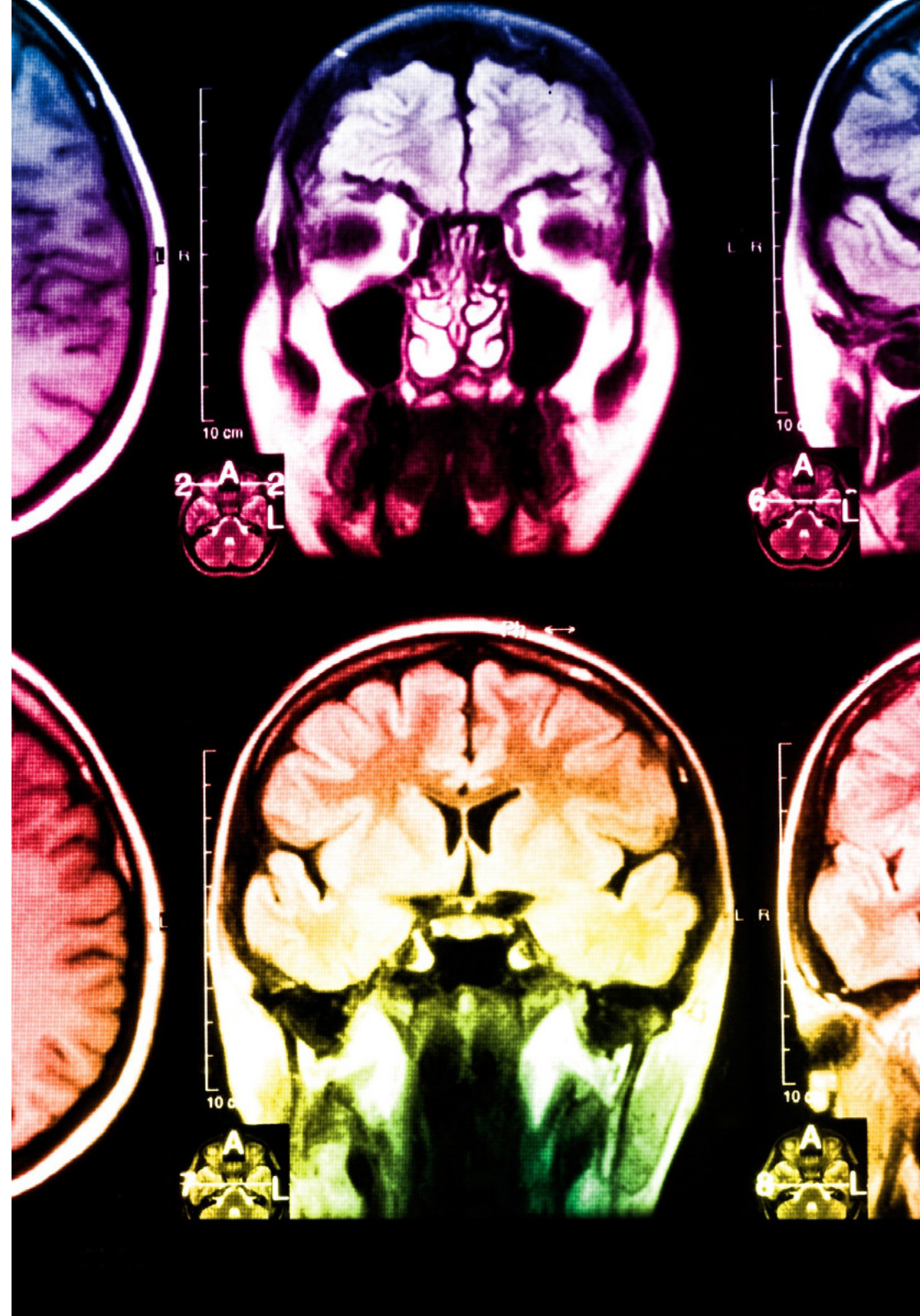


في برنامجنا، التعلم ليس عملية خطية، ولكنه يحدث في شكل لولبي (نتعلم ثم نطرح ماتعلمناه جانباً فننساه ثم نعيد تعلمه). لذلك، نقوم بدمج كل عنصر من هذه العناصر بشكل مركزي. باستخدام هذه المنهجية، تم تدريب أكثر من 650000 خريج جامعي بنجاح غير مسبوق في مجالات متنوعة مثل الكيمياء الحيوية، وعلم الوراثة، والجراحة، والقانون الدولي، والمهارات الإدارية، وعلوم الرياضة، والفلسفة، والقانون، والهندسة، والصحافة، والتاريخ، والأسواق والأدوات المالية. كل ذلك في بيئة شديدة المتطلبات، مع طلاب جامعيين يتمتعون بمظهر اجتماعي واقتصادي مرتفع ومتوسط عمر يبلغ 43.5 عاماً.

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

استناداً 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 شيئاً هو ضرورياً 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

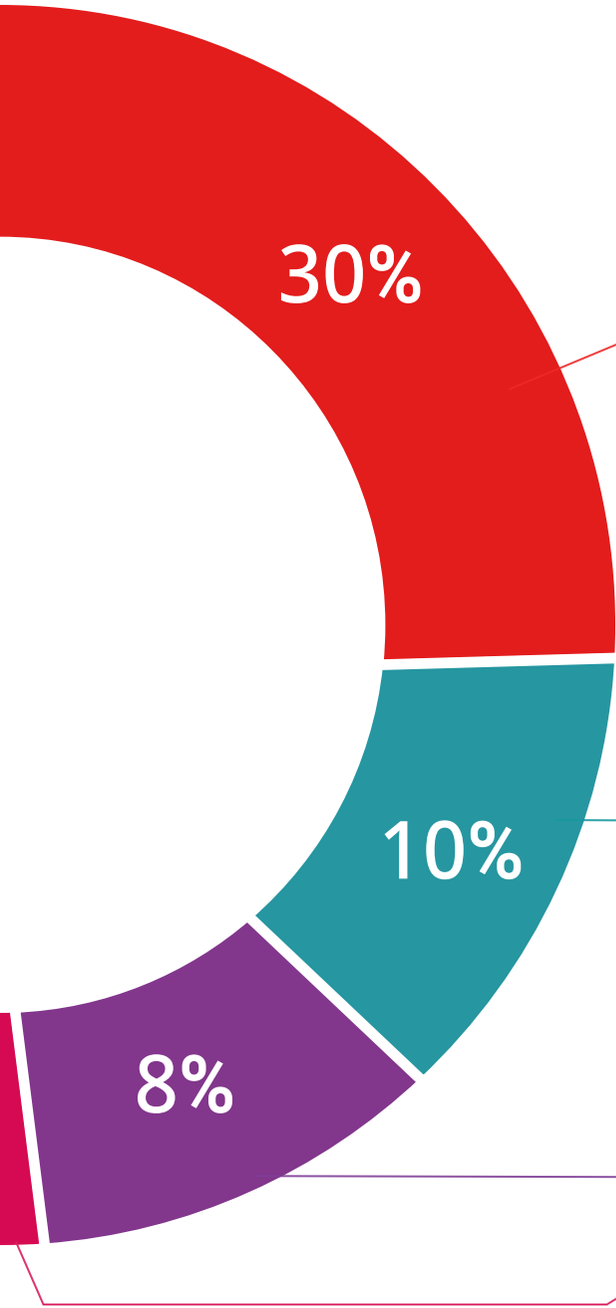


سيضطلعون بأنشطة لتطوير كفاءات إدارية محددة في كل مجال مواضيعي. التدريب العملي والديناميكيات لاكتساب وتطوير المهارات والقدرات التي يحتاجها كبار المديرين لنموهم في إطار العولمة التي نعيشها.

#### 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.



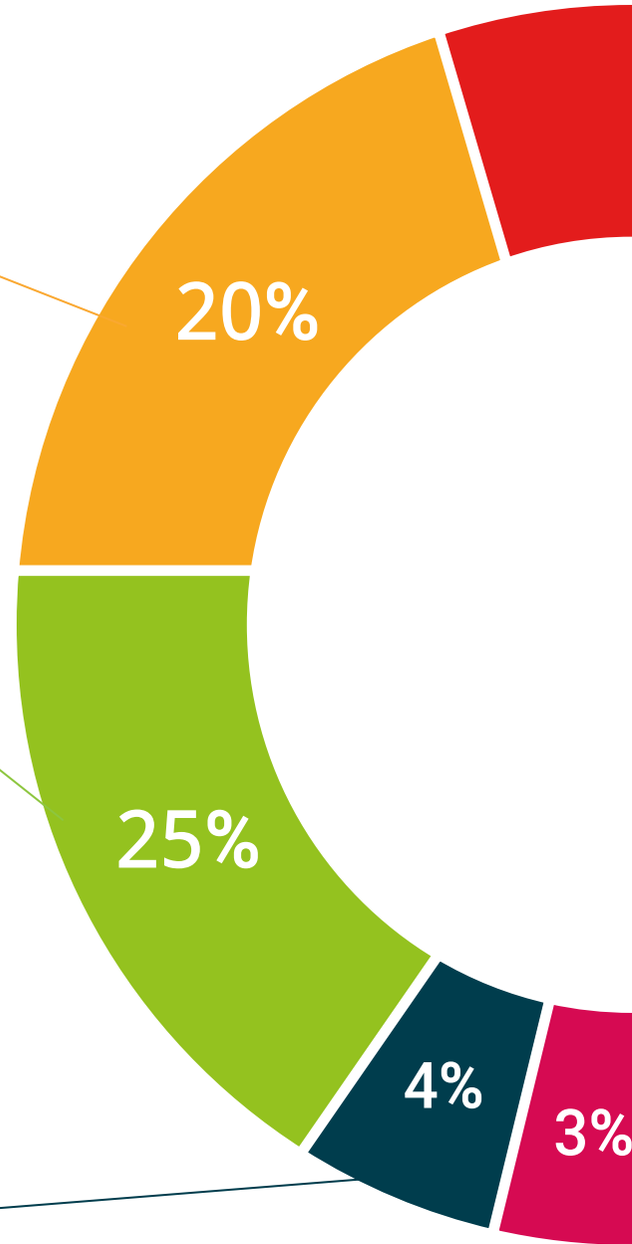
#### ملخصات تفاعلية

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 الجوانب القانونية للتحويل الرقمي هي برنامج يستهدف المهنيين في مجال الإدارة أو رواد الأعمال الذين يرغبون في تحديث معارفهم واكتشاف طرق جديدة للابتكار والتقدم في حياتهم المهنية. يشكل تنوع المشاركين الذين لديهم ملامح أكاديمية مختلفة ومن جنسيات متعددة النهج متعدد التخصصات لهذا البرنامج.





إذا كانت لديك خبرة في التوجيه والإدارة، وتبحث  
عن تحسين مثير للاهتمام في حياتك المهنية  
أثناء مواصلة العمل، فهذا هو برنامجك



متوسط العمر

بين 35 و 45 سنة

عدد سنوات الخبرة

حتى 15 سنة 21

حتى 5 سنوات 18

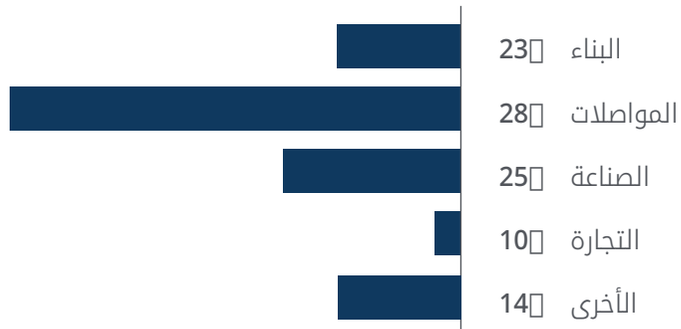
من 10 إلى 15 سنة 32

من 5 إلى 10 سنوات 29

التدريب في مجال



المؤهل الأكاديمي

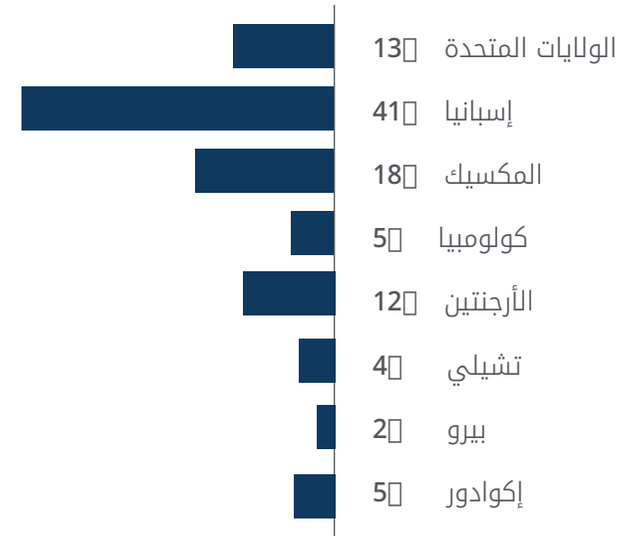




### مدير المشروع

إن الجمع بين المحتوى الأكاديمي وخلفية أعضاء هيئة التدريس يجعل المحاضرة الجامعية في الجوانب القانونية للتحول الرقمي أداة رئيسية للتطور المهني والشخصي. لقد فوجئت بسرور بجودة ومهنية جميع أعضاء

### التوزيع الجغرافي



# هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية

يضم البرنامج في هيئة التدريس فيه خبراء بارزين في إدارة المشاريع، الذين يصبون في هذا البرنامج خبرة سنوات عملهم بالإضافة إلى ذلك، يشارك متخصصون آخرون ذوو مكانة مرموقة في المجالات ذات الصلة في تصميمه وتطويره وإكمال المحاضرة الجامعية بطريقة متعددة التخصصات، مما يجعله تجربة فريدة ومغذية للغاية على المستوى الأكاديمي للطلاب

tech

هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية | 37

فريق تعليمي رفيع المستوى ليعلمك المفاتيح  
التي يمكنك تطبيقها على ممارستك اليومية





## Arman, Romi .ع

- ♦ المتخصص في إدارة مشاريع تكنولوجيا المعلومات (CDO) في شركة Shell العالمية، لندن، المملكة المتحدة
- ♦ المدير التنفيذي لشركة التكنولوجيا المالية في شركة Shell العالمية
- ♦ مدير العمليات في شركة التكنولوجيا المالية في شركة Shell العالمية (مؤسسو الشركة) في شركة Shell العالمية
- ♦ مدير مشاريع في شركة Accenture في شركة Accenture في شركة Accenture
- ♦ مدير مشاريع في شركة Leeds في شركة Leeds
- ♦ مدير مشاريع في شركة التكنولوجيا المالية في شركة التكنولوجيا المالية في شركة التكنولوجيا المالية
- ♦ مدير مشاريع في شركة التكنولوجيا المالية في شركة التكنولوجيا المالية في شركة التكنولوجيا المالية
- ♦ مدير مشاريع في شركة التكنولوجيا المالية في شركة التكنولوجيا المالية في شركة التكنولوجيا المالية



مديرنا TECH يستقر في  
من اتصالاتنا في  
مجالنا في

### أحمد محمد العبدالله

- ♦ مهندس في نظم المعلومات
- ♦ التخصص في هندسة البرمجيات من الولايات المتحدة الأمريكية في ٢٠٠٥، الأرجنتين بدأ تجربته المهنية بالتركيز على أسواق مختلفة في أمريكا اللاتينية وأوروبا كمهندس برمجيات لدى ٥ شركات مختلفة و٥ سنوات في ٢٠١٥ و٢٠١٦ في ٢٠١٧ و٢٠١٨ في ٢٠١٩
- ♦ أنشأ شركة تكنولوجية للتحويل الرقمي لصناعة التأمين في الأرجنتين، والخدمات اللوجستية في المكسيك، والعقارات في كولومبيا، والتي تباع لمجموعة أعمال التأمين
- ♦ مدير تكنولوجيا المعلومات في ٣٦٥



### أحمد محمد العبدالله

- ♦ مهندس تقني صناعي من مدرسة جامعة العلوم التطبيقية في ٢٠٠٥
- ♦ مهندس صناعي من المدرسة التقنية العليا لهندسة المعلوماتية في ٢٠٠٥
- ♦ مسؤول حماية البيانات في ٢٠٠٥ من قبل جامعة ٢٠٠٥
- ♦ خبير في إدارة المشاريع ومستشار أعمال وموجه في منظمات مثل ٢٠٠٥ أو ٢٠٠٥ في ٢٠٠٥
- ♦ المدير التنفيذي لشركة الناشئة على إدارة المهارات والتطوير المهني وتوسيع الأعمال التجارية من خلال العلامات الفائقة
- ♦ محرر محتوى التدريب التكنولوجي للجهات العامة والخاصة
- ♦ أستاذ معتمد من ٢٠٠٥ في مجالات الصناعة وريادة الأعمال والموارد البشرية والطاقة والتقنيات الجديدة والابتكار التكنولوجي

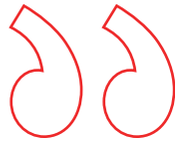




# مدى تأثير هذه الدراسة على حياتك المهنية

تدرك أنك أن دراسة برنامج بهذه الخصائص يمثل استثمارًا اقتصاديًا ومهنيًا كبيرًا وبالطبع استثمارًا شخصيًا يجب أن يكون الهدف النهائي لهذا الجهد العظيم هو تحقيق النمو المهني لهذا السبب نضع كل الجهود والأدوات تحت تصرفكم حتى تكتسبوا المهارات والقدرات اللازمة لتحقيق ذلك التغيير

في ١١١١ نحن نشارك بشكل كامل  
لمساعدتك في تحقيق التغيير  
المهني الذي تريده



هل أنت مستعد لأخذ القفزة الأمام؟  
فالتطوير المهني الممتاز في انتظارك

فرصة فريدة لتحسين  
توقعاتك الوظيفية

تعد المحاضرة الجامعية في الجوانب القانونية للتحويل الرقمي من           برنامجًا مكثفًا يؤهلك لمواجهة التحديات وقرارات العمل الخاصة بالتحويل الرقمي. هدفها الرئيسي هو تعزيز النمو الشخصي والمهني، ومساعدتها على تحقيق النجاح. إذا أراد الطالب تحسين نفسه وتحقيق التغيير الإيجابي على المستوى المهني والتفاعل مع الأفضل، فهذا مكانه.

وقت التغيير



حقق التغيير المهني الذي  
تریده بعد الانتهاء من برنامج  
التخصص هذا

نوع التغيير



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

الراتب السابق لدراسة البرنامج

57,900

الزيادة في الراتب

22% 25

الراتب اللاحق لدراسة البرنامج

72,500

# الفوائد لشركتك

تساهم المحاضرة الجامعية في الجوانب القانونية للتحويل الرقمي في رفع مواهب المنظمة إلى أقصى إمكاناتها من خلال تخصص القادة رفيعي المستوى لذلك، فإن المشاركة في هذا البرنامج الأكاديمي ستعني تحسناً ليس فقط على المستوى الشخصي، ولكن قبل كل شيء، على المستوى المهني، وزيادة تدريبك وتحسين مهاراتك الإدارية لكن بالإضافة إلى ذلك، يعد الدخول إلى مجتمع التعليمي فريدة للوصول إلى شبكة قوية من جهات الاتصال التي يمكنك من خلالها العثور على شركاء أو عملاء أو موردين محترفين في المستقبل.

سوف ترى ميزة كبيرة لمشروعك من خلال التحكم  
بمهارة في منطقة الأصول وبيانات الدخل



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 آفاقًا 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 هذه المحاضرة الجامعية في التحول الرقمي في الشركة بالإضافة إلى التدريب الأكثر دقة وتحديثاً، الحصول على مؤهل برنامج المحاضرة الجامعية الصادر عن TECH الجامعة التكنولوجية.



اجتاز هذا البرنامج بنجاح وأحصل على مؤهل علمي دون الحاجة إلى السفر أو القيام بأية إجراءات مرهقة



يحتوي برنامج محاضرة جامعية في الجوانب القانونية للتحول الرقمي البرنامج التعليمي الأكثر اكتمالاً وحدائثه في السوق. بعد اجتياز التقييم، سيحصل الطالب عن طريق البريد العادي\* مصحوب بعلم وصول مؤهل محاضرة جامعية الصادر عن **TECH الجامعة التكنولوجية**.

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

المؤهل العلمي: محاضرة جامعية في الجوانب القانونية للتحول الرقمي

طريقة: عبر الإنترنت

مدة: 6 أسابيع





## محاضرة جامعية الجوانب القانونية للتحول الرقمي

« طريقة التدريس: أونلاين

« مدة الدراسة: 6 أسابيع

« المؤهل العلمي: TECH الجامعة التكنولوجية

« مواعيد الدراسة: وفقاً لوتيرتك الخاصة

« الامتحانات: أونلاين

# محاضرة جامعية الجوانب القانونية للتحول الرقمي