





محاضرة جامعية إدارة الوقاية في المنظمات

- » طريقة الدراسة: **عبر الإنترنت**
 - » مدة الدراسة: **6 أسابيع**
- » المؤهل العلمي من: **TECH الجامعة التكنولوجية**
 - » مواعيد الدراسة: **وفقًا لوتيرتك الخاصّة**
 - » الامتحانات: **عبر الإنترنت**
- » موجه إلى: للحاصلين على الشهادات الجامعية وخريجي الجامعات والمهندسون والمعماريون والمحاضرات الجامعية وما يعادلها

رابط الدخول إلى الموقع الإلكتروني: www.techtitute.com/ae/school-of-business/postgraduate-certificate/prevention-management-organizations

الفهرس

04		03	02	01
	الأهداف	لماذا تدرس برنامجنا هذا تحديدًا؟	لماذا تدرس في جامعة TECH؟	كلمة الترحيب
	صفحة 14	صفحة 10	صفحة 6	صفحة 4
07		06	05	
	الملف الشخصي لطلابنا	منهجية الدراسة	الهيكل والمحتوى	
	صفحة 36	صفحة 26	صفحة 20	
10		09	08	
	المزايا لشركتك	مدى تأثير هذه الدراسة على حياتك المهنية	هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية	
	صفحة 48	صفحة 44	صفحة 40	
11				

صفحة 52

المؤهل العلمي









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 فى البرامج.



أعلى المعايير

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

المعايير الأكاديمية للمؤسسة عالية بشكل استثنائي..

95%

من طلاب جامعة TECH يكملون دراساتهم بنجاح.



إقامة شبكة جيدة من العلاقات

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

+100.000

مدراء تنفیذیون یتم تدریبهم کل سنة

+200

حنسىة مختلفة

Sold Street

التمكين

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

+500

اتفاقية تعاون مع أفضل الشركات

الموهبة



هذا البرنامج هو عرض فريد لإبراز موهبة الطالب في مجال الأعمال. إنها فرصة يمكنه من خلالها التعريف بمخاوفه ورؤية عمله.

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



سياق متعدد الثقافات

عند الدراسة في جامعة TECH، سيتمكن الطالب من الاستمتاع بتجربة فريدة من نوعها. سوف يدرس في سياق متعدد الثقافات. في برنامج ذي رؤية عالمية، سيتمكن 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.



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 وحداثة في المشهد الأكاديمي"

تسعى 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.





في جامعة TECH يتم توفير أفضل منهجية تعلم عبر الإنترنت للطالب. 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 الاقتصاد الجديد، الحجم + التكنولوجيا = سعر مذهل.. بهذه الطريقة، تضمن TECH الجامعة التكنولوجية أن الدراسة ليست باهظة التكلفة للطلاب كما لو كانت في جامعة أخرى.





12 الماذا تدرس برنامجنا هذا تحديدًا؟ **tech**

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

01

إعطاء دفعة أكيدة لمسيرة الطالب المهنية

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

70% من المشاركين يحققون تطورًا وظيفيًا إيجابيًا في أقل من عامين.

02

تطوير رؤية استراتيجية وعالمية للشركات

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

> ستعمل رؤيتنا العالمية للشركات على تحسين رؤيتك الإستراتيجية.

تعزيز مهارات الإدارة العليا للطالب

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.

سيغطى البرنامج أحدث ا

تحمل مسؤوليات جديدة

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

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

الوصول إلى شبكة قوية من جهات الاتصال

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

ستجد شبكة من الاتصالات ستكون مفيدة للتطوير المهني.

06

تطوير المشاريع التجارية بدقة

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

> 20٪ من طلابنا يطورون أفكارهم التجارية الخاصة.

تحسين المهارات الشخصية والمهارات الإدارية

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

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

کن جزءًا من مجتمع حصري

07

08

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

> نحن نمنحك الفرصة للتخصص مع فريق من المعلمين المشهورين دوليًا.





16 **tech** الأهداف

تحتضن TECH أهداف طلابها إنهم يعملون معًا لتحقيقها

ستقوم المحاضرة الجامعية في إدارة الوقاية في المنظمات بتدريب الطالب على:



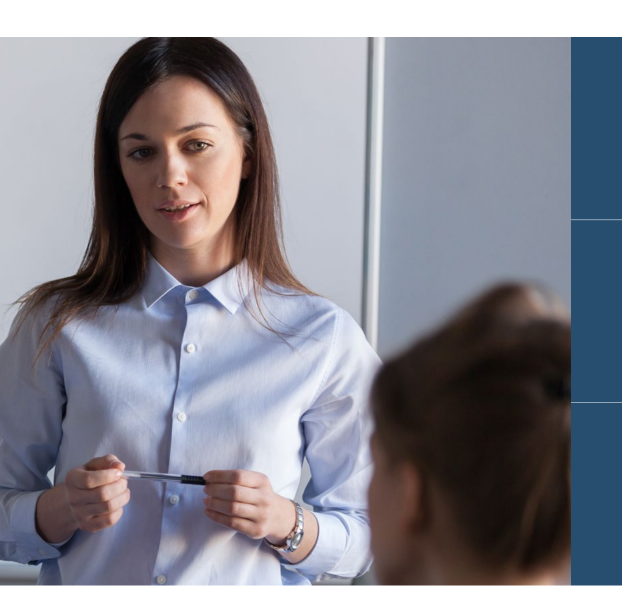
الامتثال للوائح الحالية والحصول على الحد الأدنى من الوثائق المطلوبة لتطوير نظام إدارة وقائي صحيح

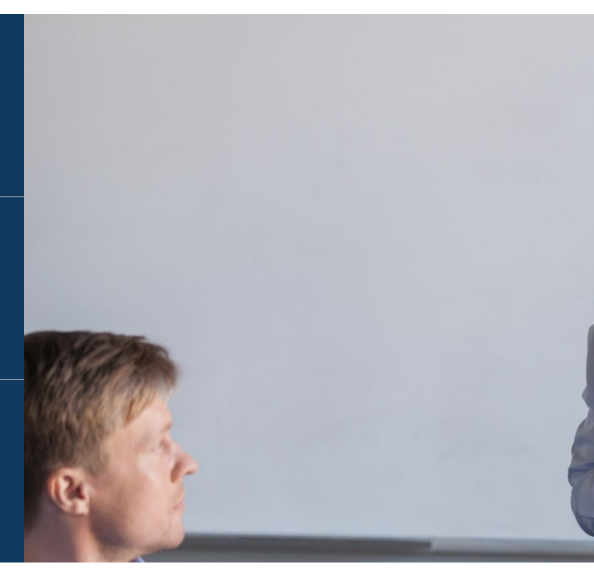


تحليل الإدارة التشغيلية للوقاية من المخاطر المهنية من أجل تنفيذ إدارة فعالة في موضوع الوقاية من المخاطر



إعداد تحديد مناسب للمخاطر وتقييم المخاطر في السلامة والصحة في العمل





ترکیز می ت

تركيز نظام إدارة الوقاية من المخاطر المهنية على الهدف الرئيسي المتمثل في تقليل الحوادث المهنية ، بالإضافة إلى إعطاء الأولوية للتحسين المستمر

05

التعمق في مفاهيم العمل والصحة والمخاطر المهنية وعوامل الخطر وكذلك الأضرار الناجمة عن العمل والحوادث والأمراض المهنية

06

معرفة الإطار التشريعي والتنظيمي الأساسي فيما يتعلق بالوقاية من المخاطر المهنية



معرفة إدارة المؤسسات العامة المتعلقة بالسلامة والصحة في العمل



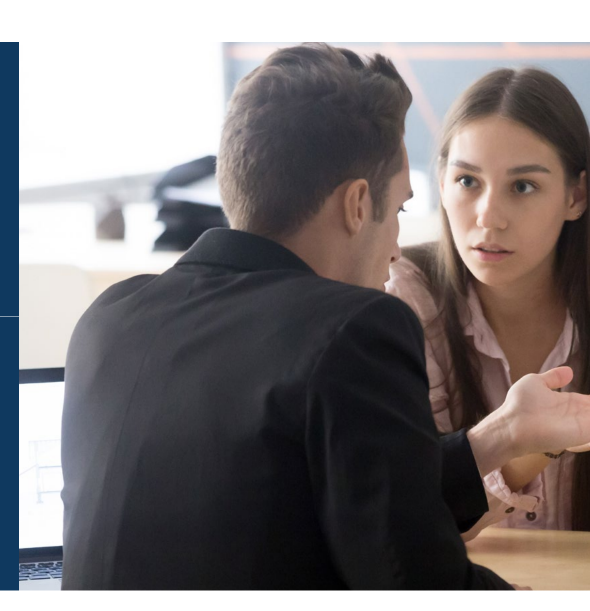




التعرف على الوثائق المتعلقة بالوقاية من المخاطر: التجميع والإعداد والحفظ



التعمق في المخاطر المرتبطة بالسلامة والنظافة والظروف النفسية والاجتماعية وكيفية تقليلها







ا لهيكل والمحتوى 22 **tech**

خطة الدراسة

تأخذ خطة الدراسة هذه رحلة تبدأ بدراسة الامتثال للوائح الحالية وتوفير الحد الأدنى من الوثائق المطلوبة لتطوير نظام إدارة الوقاية الصحيح. بالمثل، فإنه يتعمق في تحليل الإدارة التشغيلية للوقاية من المخاطر المهنية، فضلا عن إعداد تحديد مناسب للأخطار والمخاطر في الصحة والسلامة المهنية.

يركز المحتوى على المخاطر المهنية وعوامل الخطر، وعلى الأضرار الناجمة عن العمل والحوادث والأمراض المهنية. كما يركز على إدارة المؤسسات العامة المتعلقة بالسلامة والصحة في العمل، والخوض في نظم إدارة الوقاية من المخاطر المهنية ونموذج القانون 1995/31.

أخيرًا، يركز على التوثيق حول الوقاية من المخاطر: الجمع والتحضير وحفظ الملفات، بالإضافة إلى الخوض في المخاطر المرتبطة بظروف السلامة والنظافة والظروف النفسية الاجتماعية، من بين أمور أخرى، وكيفية تقليلها. برنامج تعليمي كامل يهدف إلى تزويد المهنيين بأهم المواضيع والأدوات اللازمة للأداء كخبراء في مديري الوقاية في المنظمات.

تقام هذه المحاضرة الجامعية على مدى 6 أسابيع ويتم تدريسها في وحدة واحدة:

إدارة الوقاية من المخاطر المهنية في المنظمات

الوحدة 1

أین ومتی وکیف یتم تدریسها؟

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

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



		ı	الوحدة 1. إدارة الوقاية من المخاطر المهنية في المنظمات
4.1. الهيئات العامة ذات العلاقة بالسلامة والصحة في العما 1.4.1. المنظمات الأوروبية 2.4.1. المنظمات الأوطنية 3.4.1. المنظمات الوطنية	3.1. الإطار التشريعي والتنظيمي الأساسي للوقاية من المخاطر المهنية 1.3.1. التطور التاريخي للإطار التشريعي في الأمور الوقائية 2.3.1. التشريعات والأنظمة ذات الطابع الدولي. لوائح الاتحاد الأوروبي 3.3.1. اللوائح الوطنية 4.3.1. قوانين محددة 5.3.1. الشركة والالتزامات الناشئة عن الوقاية من المخاطر المهنية 6.3.1. المسؤوليات والعقوبات حقوق وواجبات الموظف 7.3.1. مندوبي الوقاية	2.1. الأضرار الناجمة عن العمل. حوادث العمل والأمراض المهنية 1.2.1. ضرر على الصحة. حوادث العمل والأمراض المهنية 2.2.1. حوادث العمل الأنواع 3.2.1. قاعدة نسبة الحوادث / الوقوع 4.2.1. تداعيات حوادث العمل 5.2.1. المرض المهني: كيفية التعامل معه بشكل عادل ومستدام	 1.1. العمل والصحة: المخاطر المهنية. عوامل المخاطرة 1.1.1. إدارة الوقاية 2.1.1. العمل 3.1.1. صحة المهنيين 4.1.1. عوامل الخطر الكامنة في نشاط العمل 5.1.1. تأثير ظروف العمل على إدارة الوقاية 6.1.1. تقنيات الوقاية وتقنيات الحماية 7.1.1. معدات الحماية الشخصية: الوظائف والفائدة والاختيار لكل نشاط عمل
8.1. المخاطر المرتبطة بظروف الصحة والسلامة. كيفية تقليله 1.8.1. إضاءة سيئة 2.8.1. التعرض للمواد الملوثة 3.8.1. التعرض للضوضاء	7.1. الإدارة التشغيلية للوقاية من المخاطر المهنية 1.7.1. تخطيط وإدارة المخاطر التشغيلية 2.7.1. تنفيذ عمليات الوقاية 3.7.1. مراقبة وتعديل تنفيذ العمليات 4.7.1. مراجعة حسابات نظام الوقاية 5.7.1. تكاليف حوادث العمل: الطوارئ والاستحقاقات والإعاقات	6.1. وثائق الوقاية من المخاطر: جمعها وإعدادها وحفظها 1.6.1. معالجة المعلومات التي تم الحصول عليها 2.6.1. الإجراءات الواجب اتخاذها استنادا إلى المعلومات المجمعة	5.1. نظم إدارة PRL. نموذج القانون 1995/31 1.5.1. إدارة الوقاية وفقًا لقانون PRL 2.5.1. خطة الوقاية 3.5.1. تقييم المخاطر 4.5.5. تحطيط المخاطر أو التخطيط الوقائي للنشاط 5.5.1. المراقبة الصحية 6.5.1. المعلومات والتدريب 7.5.1. تدابير الطوارئ 8.5.1. إعداد التقرير السنوي 9.5.1. عمليات تدقيق النشاط العمالي على أساس اللوائح الحالية
		10.1. تطبيق المخاطر المرتبطة بعلم الاجتماع النفسي على العمل. كيفية تقليلها 1.10.1. المخاطر المرتبطة بعلم الاجتماع النفسي المطبق في العمل 2.10.1. المشاركة والتحكم في نشاط العمل 3.10.1. الثقافة التنظيمية: التأثير على إدارة المخاطر والوقاية منها	9.1. المخاطر المرتبطة ببيئة العمل. كيفية تقليلها 1.9.1. إشعاعات أيونية 2.9.1. المجالات الكهربائية والمجالات المغناطيسية 3.9.1. إشعاع بصري



مع هذه الخطة الدراسية الكاملة، سوف تتعمق في كل فصل من فصول معيار 14001:2015 SO."









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 المفصِّل 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 تغطى 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 ينهون 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 استخدامًا 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 أيضًا 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: إ**عادة** التعلم. هذه الطريقة تكسر الأساليب التقليدية للتدريس لوضع الطالب في مركز المعادلة، وتزويده

هذه الطريقة لحسر السابيب التفتيدية للتدريش توضع الصائب في قرحر المعادلة، وترويده بأفضل المحتويات في صيغ مختلفة. بهذه الطريقة، يتمكن من مراجعة وتكرار المفاهيم الأساسية لكل مادة وتعلم كيفية تطبيقها في بيئة حقيقية.

وفي هذا السياق، وبناءً 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.

32 منهجية الدراسة عنداسة

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 جميعًا 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 التّكرار 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 يسمى التعلم الإلكتروني المعتمد على السياق العصبي المعرفي العصبي، والذي يتم تطبيقه بوعى 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، والدردشة ومؤتمرات الفيديو)

وبالمثل، سيسمح هذا الحرم الجامعي الافتراضي المتكامل للغاية لطلاب TECH بتنظيم جداولهم الدراسية وفقًا لتوافرهم الشخصى أو التزامات العمل.

وبهذه الطريقة، سيتمكنون من التحكم الشامل في المحتويات الأكاديمية وأدواتهم التعليمية، وفقًا لتحديثهم المهنى المتسارع.



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

تُبرر فعالية المنهج بأربعة إنجازات أساسية:

- 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. يركزمنهج التعلم بقوة على المهارات العملية التي تسمح للطالب بالاندماج بشكل أفضل في العالم الحقيقي.
- يتم تحقيق استيعاب أبسط وأكثر كفاءة للأفكار والمفاهيم، وذلك بفضل منهج المواقف التي نشأت من الواقع.
 - 4. يصبح الشعور بكفاءة الجهد المستثمر حافزًا مهمًا 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 المبتكريمكن ملاحضته 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 قِبل 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"ستتمكن من التعلم مع مزايا الوصول إلى بيئات تعليمية محاكاة ونهج التعلم بالملاحظة، أي "التعلم من خبير".



ا عنهجية الدراسة عنه الدراسة

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، ُ وتحديداً من أجله، بحيث يكون التطوير التعليمي محددًا وملموسًا 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

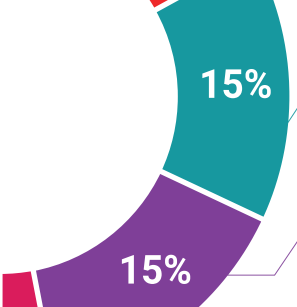
نقدم المحتويات بطريقة جذابة وديناميكية في أقراص الوسائط المتعددة التي تشمل الملفات الصوتية والفيديوهات والصور والرسوم البيانية والخرائط المفاهيمية من أجل تعزيز المعرفة..

اعترفت شركة مايكروسوف 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.



3%

20%



دراسات الحالة (Case studies)

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



الاختبار وإعادة الاختبار

4 من 3 من كادة تقييم معرفتك بشكل دوري طوال فترة البرنامج. نقوم بذلك على 3 من 4 مندويات من هرم ميلر.



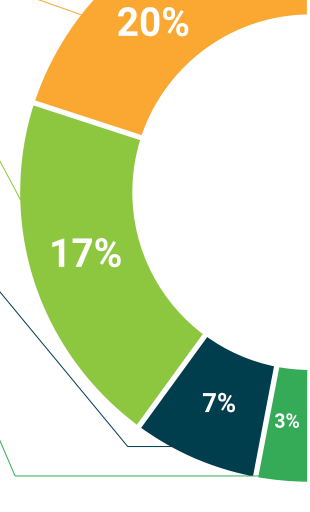
المحاضرات الرئيسية

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



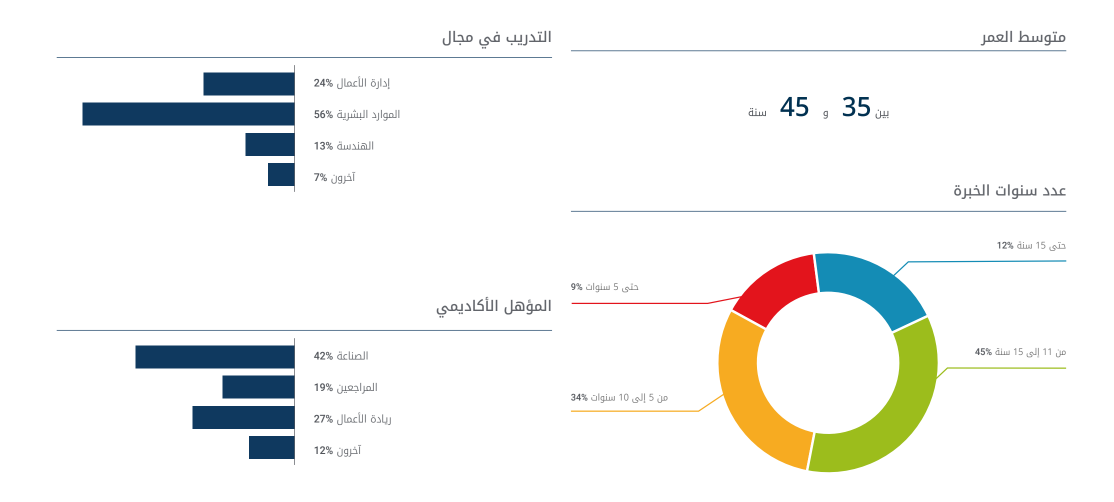
إرشادات توجيهية سريعة للعمل

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.









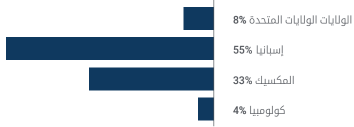
التوزيع الجغرافي



Federico Trujillo

تقني الوقاية من المخاطر المهنية

"لقد جعلني هذا المؤهل أقفز نحو العمل الحر، وأنا الآن فني يعمل لحسابه الخاص في مجال الوقاية من المخاطر المهنية ولدي العديد من العملاء. لحسن الحظ لم أضطر إلى رفض أي من مشاريعي الشخصية أو المهنية الأخرى، وذلك بفضل التنسيق المناسب عبر الإنترنت الذي يتم من خلاله تقديم هذا المؤهل العلمي"



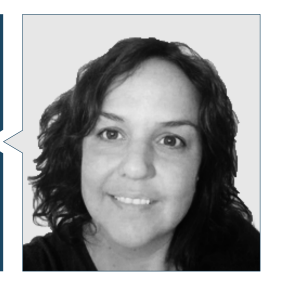




هيكل الإدارة

López Rodríguez, Karmele .أ

- مهندسة تقنية في تكنولوجيا المعلومات والتنظيم الصناعي
- مسؤولة عن الجودة والبيئة والوقاية من المخاطر في المجالات الصناعية
- أستاذة 14001 SO في درجة الماجستير الرسمية عبر الإنترنت في نظم الإدارة المتكاملة في جامعة ألفونسو العاشر إل سابيو ، مدريد
- أستاذة بيئة العمل وعلم النفس التطبيقي في درجة الماجستير الرسمية عبر الإنترنت في الوقاية من المخاطر المهنية في جامعة ألفونسو العاشر إل سابيو ، مدريد
 - منسقة الممارسة في الشركة للطلاب
 - ◆ كبيرة المهندسين في التنظيم الصناعي من جامعة ديوستو
 - مهندسة تقنية في تكنولوجيا المعلومات الادارية من جامعة ديوستو



الأساتذة

Galán Espejo, Arantxa . Í

- أخصائية الوقاية من المخاطر المهنية
- منسقة الفرق الفنية في ANTEA الوقاية من المخاطر المهنية S.L
 - تخرجت في العلوم البيئية من جامعة قرطبة
- ◆ ماجستير في الجودة والبيئة والصحة المهنية وأنظمة إدارة السلامة من AENOR
 - ماجستیر فی الوقایة من المخاطر المهنیة من جامعة قرطبة
 - دورة مراجع الأنظمة المتكاملة من AENOR

Sánchez Fernández, Olga . Í

- محامیة وأستاذة التدریب المهنی للتوظیف
- تقنية الوقاية من المخاطر المهنية. Preventium. Leroy Merlin
- معلمة ADGG0208 الأنشطة الإدارية في علاقات العملاء في مجموعة Hedima
 - بكالوريوس في القانون من جامعة Alcalá de Henares
 - ماجستير في علاقات العمل من جامعة كومبلوتنسي بمدريد
 - ماجستير في الوقاية من المخاطر المهنية من كلية كومبلوتنس لإدارة الأعمال



قامت TECH باختيار فريق التدريس لهذا البرنامج بعناية حتى تتمكن من التعلم من أفضل المتخصصين اليوم"







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

تعد المحاضرة الجامعية من TECH في إدارة الوقاية في المنظمات برنامجًا مكثفًا يؤهلك لمواجهة التحديات وقرارات العمل في مجال أنظمة الإدارة المتكاملة. الهدف الرئيسي هو تعزيز نموك الشخصي والمهني. نساعدك على تحقيق النجاح.

إذا كنت ترغب في تحسين نفسك، وإجراء تغيير إيجابي على المستوى المهني، والتواصل مع،الأفضل فهذا هو المكان المناسب لك.

> لا تفكر مرتين!" زد احتمالاتك في الارتقاء في فرص عملك.



نوع التغيير



بإشراف فريق تدريس خبير والمحتوى الحالي، توفر هذه الدرجة أفضل الضمانات في السوق الأكاديمي.

زيادة الرواتب

دراسة هذا البرنامج يعني لطلابنا زيادة في الراتب تزيد عن %78.57

الراتب اللاحق لدراسة البرنامج

€ 50.000

الزيادة في الراتب

78.57%

الراتب السابق

€ 28.000





المزايا لشركتك 50 المزايا لشركتك **tech**

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



رأس المال الفكري ونمو المواهب

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

02

الاحتفاظ بالمديرين التنفيذيين ذوي الإمكانات العالية لتجنب استنزاف المواهب

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

وكلاء البناء للتغيير

03

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

زيادة إمكانيات التوسع الدولي بفضل هذا البرنامج، ستتواصل الشركة مع الأسواق الرئيسية في الاقتصاد العالمي.



تطوير مشاريع شخصية

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

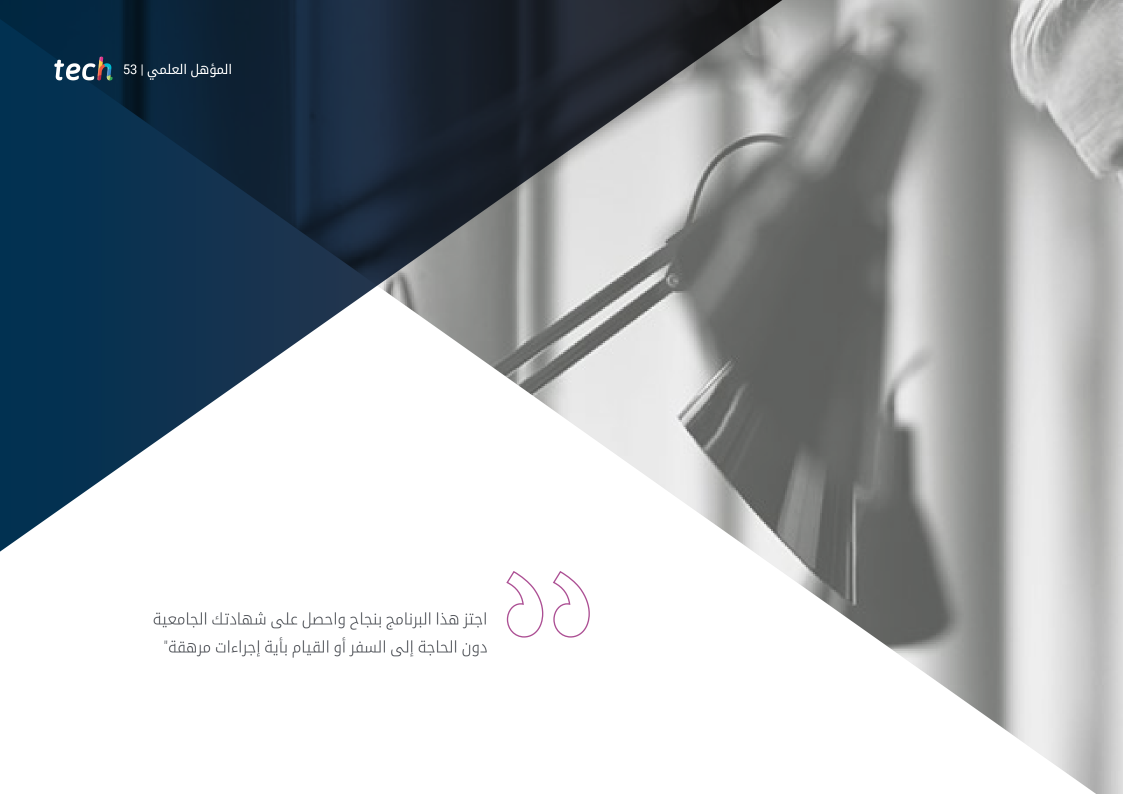


تعزيز القدرة التنافسية

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







المؤهل العلمي 54 المؤهل العلمي tech

تحتوي <mark>المحاضرة الجامعية في إدارة الوقاية في المنظمات</mark> على البرنامج الأكثر اكتمالا وحداثة في السوق.

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

إن المؤهل الصادرعن **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 الوظيفى والمهنى.

المؤهل العلمي: المحاضرة الجامعية في إدارة الوقاية في المنظمات

طريقة الدراسة: عبر الإنترنت

مدة الدراسة: **6 أسابيع**

الجامعة المحافظة الم

شهادة تخرج

هذه الشهادة ممنوحة إلى

J

المواطن/المواطنة مع وثيقة تحقيق شخصية رقم لاجتيازه/لاجتيازها بنجاح والحصول على برنامج

محاضرة جامعية

في

إدارة الوقاية في المنظمات

وهي شهادة خاصة من هذه الجامعة موافقة لـ 150 ساعة، مع تاريخ بدء يوم/شهر/ سنة وتاريخ انتهاء يوم/شهر/سنة

تيك مؤسسة خاصة للتعليم العالى معتمدة من وزارة التعليم العام منذ 28 يونيو 2018

فى تاريخ 17 يونيو 2020

Tere Guevara Navarro / .2

dealar, platt audit addit TECH AFWOR23S techtitute com/certific

^{*}تصديق للهاي أبوستيل. في حالة قيام الطالب بالتقدم للحصول على درجته العلمية الورقية وبتصديق للهاي أبوستيل، ستتخذ مؤسسة TECH EDUCATION الإجراءات المناسبة لكي يحصل عليها وذلك بتكلفة إضافية.



محاضرة جامعية إدارة الوقاية في المنظمات

- » طريقة الدراسة: **عبر الإنترنت**
 - » مدة الدراسة: **6 أسابيع**
- » المؤهل العلمي من: **TECH الجامعة التكنولوجية**
 - » مواعيد الدراسة: **وفقًا لوتيرتك الخاصّة**
 - » الامتحانات: **عبر الإنترنت**

