





### محاضرة جامعية التحولات الرقمية والابتكار في للصناعات الإبداعية

- » طريقة التدريس: **أونلاين**
- مدة الدراسة: 6 أسابيع
- » المؤهل الجامعي من: TECH الجامعة التكنولوجية
- » عدد الساعات المخصصة للدراسة: **16 ساعات أسبوعيًا** 
  - » مواعيد الدراسة: **وفقًا لوتيرتك الخاصّة** 
    - » الامتحانات: **أونلاين**

# الفهرس

		02		01
			الأهداف	المقدمة
			صفحة 8	صفحة 4
05		04		03
	المنهجية		الهيكل والمحتوى	هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية
	صفحة 22		صفحة 18	صفحة 12
06				

المؤهل العلمي

صفحة 30





### المقدمة 106 tech

في العشرين عامًا الماضية، كانت هناك عملية رقمنة لا يمكن إيقافها أدت إلى قيام الشركات بجميع أنواعها بالتكيف مع الوضع الجديد. فمن ناحية، يعد هذا التحول إلزاميا، حيث يتم تنفيذ العديد من المهام والأعمال في هذا المجال اليوم، لذلك ليس أمام الشركات بديل سوى التكيف مع الظروف. لكن من ناحية أخرى، فإن البيئة الرقمية تفتح الأبواب أمام فرص كبيرة، حيث تفتح قنوات بيع جديدة وتصل إلى عدد أكبر من العملاء وعامة الناس.

لهذا السبب، يعد التحول الرقمي مجالًا رئيسيًا في الصناعات الإبداعية، حيث يوفر التكيف وإمكانية زيادة الأرباح. لكن يجب أن يتم ذلك بشكل صحيح: بدون إجراء مناسب، بتوجيه من خبير حقيقي، يمكن تنفيذ العملية مع وجود أخطاء متعددة، مما يتسبب في فشل المشروع، ومعه الشركة أو العميل.

بالتالي، هناك حاجة إلى معرفة محددة لتنفيذ هذا التحول، بحيث يتم تنفيذه بفعالية ووفقًا لما يتوقعه العملاء، الذين يثقون في الأخصائي الذي يقوم بهذه المهمة. تقدم هذه المحاضرة الجامعية في التحول الرقمي والابتكار في الصناعات الإبداعية لطلابها جميع الأدوات اللازمة ليصبحوا خبراء ورائدين في هذا المجال في بيئتهم المهنية، بما في ذلك أيضًا 10 صفوف دراسية متقدمة من مدير ضيف دولى مرموق.

بهذا المؤهل العلمي، سيتمكن الطالب من الاستجابة لجميع المشاكل التي قد تنشأ في المشاريع التي يقومون بها في العمل، لأنها تقدم تعلمًا كاملاً وعمليًا، يركز على التحديات التي سيواجهها الطلاب عند تنفيذ عمليات الرقمنة.

تحتوي **المحاضرة الجامعية في التحول الرقمي والابتكار في الصناعات الإبداعية** على البرنامج التعليمي الأكثر اكتمالا وحداثة فى أبرز خصائصها هى:

- تطوير حالات عملية حول عمليات رقمنة الأعمال في الصناعات الإبداعية
- ♦ التركيز على المحتوى المبتكر، بحيث يحصل الطالب على أفضل المعرفة عند إكمال المؤهل العلمي
- كل هذا سيتم استكماله بدروس نظرية وأسئلة للخبراء ومنتديات مناقشة حول القضايا المثيرة للجدل وأعمال التفكير الفردية
  - توفر المحتوى من أي جهاز ثابت أو محمول متصل بالإنترنت





هل تعرف أي شركة بارزة لم تقم بالتحول الرقمي المناسب؟ جميعهم بحاجة إلى محترفين متخصصين في هذا المجال"

رسي الشاشب؛ جميعهم بحاجه إلى حترفين متخصصين في هذا المجال"

> البرنامج يضم , في أعضاء هيئة تدريسه , محترفين في مجال الطاقات المتجددة يصبون في هذا التدريب خبرة عملهم، بالإضافة إلى متخصصين معترف بهم من الشركات الرائدة والجامعات المرموقة.

وسيتيح محتوى البرنامج المتعدد الوسائط، والذي صيغ بأحدث التقنيات التعليمية، للمهني التعلم السياقي والموقعي، أى فى بيئة محاكاة توفر تدريبا غامرا مبرمجا للتدريب فى حالات حقيقية.

يركز تصميم هذا البرنامج على التعلم القائم على حل المشكلات، والذي من خلاله يجب على المهني أن يحاول حل مواقف الممارسة المهنية المختلفة التي تنشأ خلال هذه المحاضرة الجامعية. للقيام بذلك، سيحصل على مساعدة من نظام فيديو تفاعلي مبتكر من قبل خبراء مشهورين.



تعلم كل ما تحتاجه لتنفيذ عمليات الرقمنة من الصفر.

تحظى الموهبة في مجال الابتكار بتقدير كبير:

تخصص وكن محترفًا مطلوبًا بشدة في هذا القطاع.





# 10 **tech**



- فهم كيف أصبح الإبداع والابتكار محركات الاقتصاد
- حل المشاكل في بيئات جديدة وفي سياقات متعددة التخصصات في مجال إدارة الإبداع
- ◆ دمج معرفتهم المكتسبة مع معرفة الآخرين، وصياغة الأحكام والتفكير بناءً على المعلومات المتاحة في كل حالة
  - معرفة كيفية إدارة عملية إنشاء الأفكار الجديدة ووضعها موضع التنفيذ حول قضية معينة



- معرفة كيفية تنفيذ التحول الرقمي في الشركة الإبداعية
  - التعرف على تأثيرات الثورة الصناعية الرابعة
- تطبيق مفاهيم واستراتيجيات Big Data (البيانات الضخمة) على الشركة الإبداعية
  - تطبيق تقنية Blockchain



التحول الرقمي هو عملية مثيرة تريد أن تكون جزءًا منها"







### 14 | هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية

#### المدراء الدوليون المستضافون

أ. Mark Young هو خبير مشهور عالميًا ركز مسيرته البحثية على الصناعة الترفيهية. قد حصلت نتائجه على العديد من الجوائز، بما في ذلك جائزة لمسيرته في المحاسبة والإدارة لعام 2020، والتي تمنحها جمعية المحاسبة الأمريكية. بالمثل، فقد فاز ثلاث مرات لمساهماته في الأدب الأكاديمي في هذه المجالات.

كان من أبرز المعالم في حياته المهنية نشر دراسة"النرجسية والمشاهير" بالتعاون مع الدكتور Drew Pinsky. قام هذا النص بتجميع بيانات مباشرة من شخصيات سينمائية أو تلفزيونية مشهورة. اصبح الكتاب الأكثر مبيعًا، حيث قام الخبير بتحليل السلوكيات النرجسية لنجوم السيلولويد وكيف تم تطبيعها في وسائل الإعلام الحديثة. في الوقت نفسه، تم تناول تأثير هذه الأمور على الشباب المعاصر.

طوال حياته المهنية أيضًا، تعمق Young في التنظيم والتركيز في صناعة السينما. على وجه التحديد، فقد بحث في نماذج للتنبؤ بنجاح الأفلام الكبرى في شباك التذاكر. بالمثل، فقد قدم مساهمات فيما يتعلق بالمحاسبة على أساس النشاط وتصميم أنظمة التحكم. على وجه الخصوص، يبرز تأثيرها المعترف به في تنفيذ الإدارة الفعالة القائمة على بطاقة الأداء المتوازن.

بالمثل، ميز العمل الأكاديمي أيضًا حياته المهنية، مما أدى إلى اختياره لقيادة كرسي أبحاث George Bozanic وHolman G. Hurt في مجال الرياضة والترفيه. بالمثل، فقد عقد مؤتمرات وشارك في برامج دراسية تتعلق بالمحاسبة والصحافة والاتصالات. في الوقت نفسه، ربطته دراساته الجامعية والدراسات العليا بجامعات أمريكا الشمالية المرموقة مثل بيتسبرغ وأوهايو.



### د. Young, S. Mark

- مدير كرسى George Bozanic وHolman G. Hurt في مجال الرياضة والترفيه
  - المؤرخ الرسمى لفريق التنس للرجال بجامعة جنوب كاليفورنيا
  - باحث أكاديمي متخصص في تطوير النماذج التنبؤية لصناعة السينما
    - شارك فى تأليف كتاب"النرجسية والمشاهير"
    - دكتوراه في العلوم المحاسبية من جامعة Pittsburgh
      - ماجستير فى المحاسبة من جامعة ولاية أوهايو
        - بكالوريوس في الاقتصاد من كلية Oberlin
          - عضو مركز التميز في التدريس

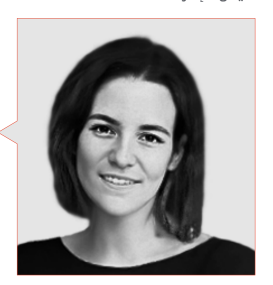
بفضل TECH، ستتمكن من التعلم مع أفضل المحترفين في العالم"

# 16 هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية tech

#### هيكل الإدارة

#### د. Velar Lera, Margarita

- خبيرة استشارية في الاتصالات في مجال الموضة
  - الرئيسة التنفيذية لشركة Forfashion Lab
  - مديرة التسويق المؤسسي في SGNGroup
    - مستشارة الاتصالات المؤسسية في LLYC
- ◆ مستشارة اتصالات والعلامة التجارية freelance
  - مديرة الاتصالات يجامعة Villanueva
- مدرسة في الدراسات الحامعية المرتبطة بالتسوية
- دكتورة في الاتصالات من حامعة Carlos III مدريد
- بكالوريوس الاتصال السمعي البصري من جامعة كومبلوتنسي بمدريد
  - MBA الأزياء من ISEM Fashion Business School











### 20 الهيكل والمحتوى **tech**

#### الوحدة 1. التحول الرقمي في الصناعة الإبداعية

- 1.1. المستقبل الرقمي (Digital Future) للصناعة الإبداعية
  - 1.1.1. التحول الرقمي
  - 2.1.1. وضع القطاع ومقارنته
    - 3.1.1. تحديات مستقبلية
    - 2.1. الثورة الصناعية الرابعة
    - 1.2.1. الثورة الصناعية

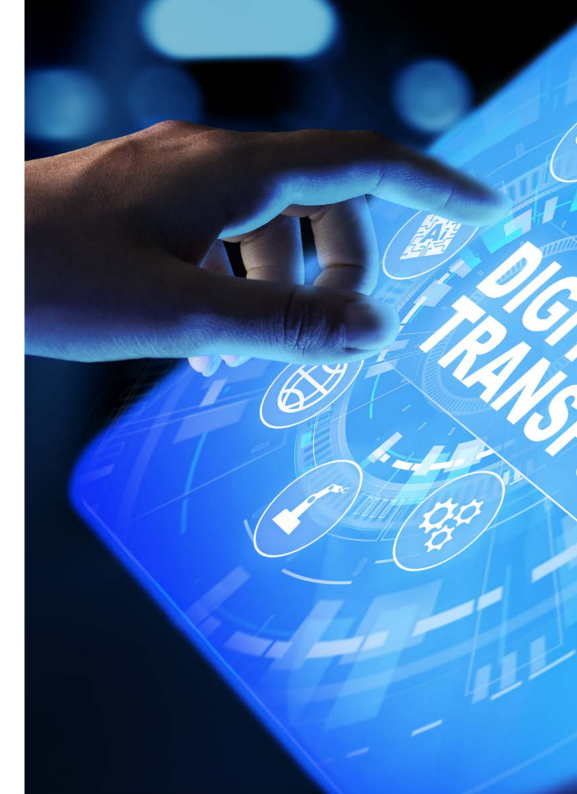
      - 2.2.1. التطبيق
      - 3.2.1. التأثيرات
  - 3.1. عوامل التمكين الرقمية للنمو
  - 1.3.1. الفعالية التشغيلية والتسريع والتحسين
    - 2.3.1. التحول الرقمى المستمر
    - 3.3.1. حلول وخدمات للصناعات الإبداعية
  - 4.1. تطبيق Big Data (البيانات الضخمة) على الشركة
    - 1.4.1. قيمة البيانات
    - 2.4.1. البيانات في اتخاذ القرار.
- Data Driven Company (الشركة التي تعتمد على البيانات)
  - 5.1. التكنولوجيا المعرفية
  - 1.5.1. الذكاء الاصطناعي والتفاعل الرقمي
    - 2.5.1. إنترنت الأشياء والروبوتيات
      - 3.5.1. ممارسات رقمية أخرى
  - 6.1. استخدامات وتطبيقات تقنية Blockchain
    - Blockchain .1.6.1
    - 2.6.1. القيمة بالنسبة لقطاع IICC
      - 3.6.1. تنوع المعاملات

### tech الهيكل والمحتوى ا 21

- 7.1. كل القنوات وتطور سرد القصص
  - 1.7.1. التأثير على القطاع
    - 2.7.1. تحليل التحدي
      - 3.7.1. التطور
  - 8.1. النظم البيئية لريادة الأعمال
- 1.8.1. دور الابتكار ورأس المال الاستثماري
- 2.8.1. النظام البيئي والوكلاء الذين يتكونون منه
- 3.8.1. كيفية تعظيم العلاقة بين الوكيل الإبداعي والشركة الناشئة؟
  - 9.1. نماذج الأعمال الابتكارية الجديدة
  - 1.9.1. بناءً على التسويق (المنصات وMarketplaces)
- 2.9.1. بناءً على تقديم الخدمات (نماذج Freemium أو الاشتراك)
- 3.9.1. استنادًا إلى المجتمعات (من Crowdfunding (التمويل الجماعي) أو الشبكات الاجتماعية أو المدونات)
  - 10.1. منهجيات تعزيز ثقافة الابتكار في الصناعة الإبداعية
    - 1.10.1. استراتيجية الابتكار في المحيط الأزرق
    - 2.10.1. استراتيجية الابتكار في Lean Star-up
      - 3.10.1. استراتيجية الابتكار الرشيق



محتوى ممتازة: لا تفوت الفرصة وتخصص في مجال يتمتع بإمكانيات مهنية هائلة"







#### 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"



سيتم توجيهك من خلال نظام التعلم القائم على إعادة التأكيد على ما تم تعلمه، مع منهج تدريس طبيعي وتقدمي على طول المنهج الدراسي بأكمله.



### سيتعلم الطالب، من خلال الأنشطة التعاونية والحالات الحقيقية، حل المواقف المعقدة في بيئات العمل الحقيقية.

#### 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 يرسي الأسس لهذا المحتوى، يكفل اتباع أحدث الحقائق الاقتصادية والاجتماعية والمهنية.



يعدك برنامجنا هذا لمواجهة تحديات جديدة في بيئات غير مستقرة ولتحقيق النجاح في حياتك المهنية"

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.



تجمع جامعة TECH بين منهج دراسة الحالة ونظام التعلم عن بعد، ٪100 عبر الانترنت والقائم على التكرار، حيث تجمع بين 8 عناصر مختلفة في كل درس.

نحن نعزز منهج دراسة الحالة بأفضل منهجية تدريس ٪100 عبر الانترنت في الوقت الحالي وهي: منهجية إعادة التعلم والمعروفة بـ Relearning.

في عام 2019، حصلنا على أفضل نتائج تعليمية متفوقين بذلك على جميع الجامعات الافتراضية الناطقة باللغة الإسبانية في العالم.

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

جامعتنا هي الجامعة الوحيدة الناطقة باللغة الإسبانية المصرح 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.



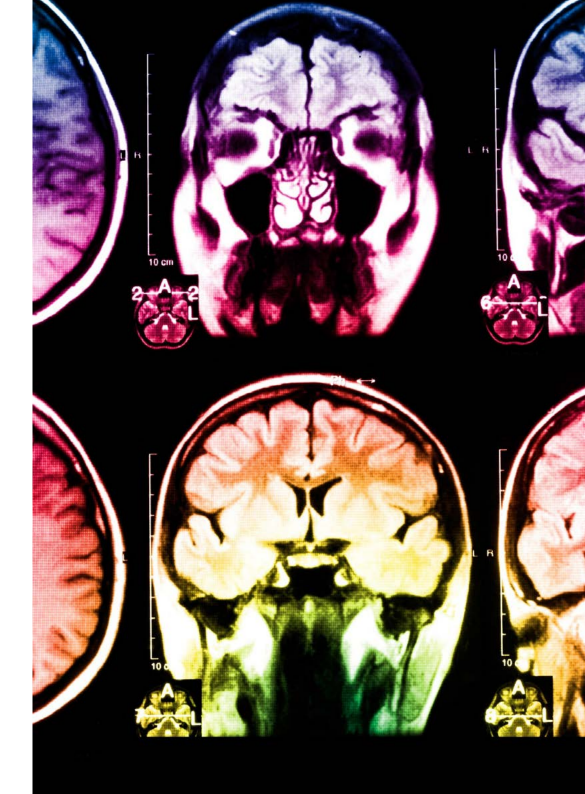
### المنهجية | <sup>27</sup>

في برنامجنا، التعلم ليس عملية خطية، ولكنه يحدث في شكل لولبي (نتعلّم ثم نطرح ماتعلمناه جانبًا 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.

استنادًا إلى أحدث الأدلة العلمية في مجال علم الأعصاب، لا نعرف فقط كيفية تنظيم المعلومات والأفكار والصور والذكريات، ولكننا نعلم أيضًا أن المكان والسياق الذي تعلمنا فيه شيئًا هو ضروريًا لكي نكون قادرين على تذكرها وتخزينها في الحُصين بالمخ، لكي نحتفظ بها في ذاكرتنا طويلة المدى.

بهذه الطريقة، وفيما يسمى التعلم الإلكتروني المعتمد على السياق العصبي، ترتبط العناصر المختلفة لبرنامجنا بالسياق الذي يطور فيه المشارك ممارسته المهنية.



### يقدم هذا البرنامج أفضل المواد التعليمية المُعَدَّة بعناية للمهنيين:



#### المواد الدراسية

يتم إنشاء جميع محتويات التدريس من قبل المتخصصين الذين سيقومون بتدريس البرنامج الجامعي، وتحديداً من أجله، بحيث يكون التطوير التعليمي محددًا وملموسًا حقًا.

ثم يتم تطبيق هذه المحتويات على التنسيق السمعي البصري الذي سيخلق منهج جامعة TECH في العمل عبر الإنترنت. كل هذا بأحدث التقنيات التى تقدم أجزاء عالية الجودة فى كل مادة من المواد التى 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 يقوي المعرفة والذاكرة، ويولد الثقة في القرارات الصعبة في المستقبل.



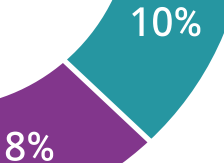
#### التدريب العملي على المهارات والكفاءات

سيقومون بتنفيذ أنشطة لتطوير مهارات وقدرات محددة في كل مجال مواضيعي. التدريب العملي والديناميكيات لاكتساب وتطوير المهارات والقدرات التي يحتاجها المتخصص لنموه 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.



30%



#### دراسات الحالة (Case studies)

سيقومون بإكمال مجموعة مختارة من أفضل دراسات الحالة المختارة خصيصًا لهذا المؤهل. حالات معروضة ومحللة ومدروسة من قبل أفضل المتخصصين 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 مايكروسوف 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.







شهادة تخرج

هذه الشهادة ممنوحة إلى

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

محاضرة جامعية

في

التحول الرقمى والابتكار في الصناعات الإبداعية

.. 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

### 32 المؤهل العلمي tech

تحتوى <mark>المحاضرة الجامعية في التحول الرقمي والابتكار في الصناعات الإبداعية</mark> على البرنامج التعليمي الأكثر اكتمالا وحداثة في السوق.

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

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

> المؤهل العلمى: <mark>محاضرة جامعية في التحول الرقمي والابتكار في الصناعات الإبداعية</mark> عدد الساعات الدراسية المعتمدة: 150 ساعة

<sup>\*</sup>تصديق الهاي أبوستيل. في حالة قيام الطالب بالتقدم للحصول على درجته العلمية الورقية وبتصديق الهاي أبوستيل، ستتخذ مؤسسة TECH EDUCATION الإجراءات المناسبة لكي يحصل عليها وذلك بتكلفة إضافية.

الجامعة الجامعة التيكنولوجية

محاضرة جامعية التحولات الرقمية والابتكار في للصناعات الإبداعية

- » طريقة التدريس: **أونلاين**
- » مدة الدراسة: **6 أسابيع**
- » المؤهل الجامعي من: TECH الجامعة التكنولوجية
- » عدد الساعات المخصصة للدراسة: **16 ساعات أسبوعيًا** 
  - » مواعيد الدراسة: **وفقًا لوتيرتك الخاصّة** 
    - » الامتحانات: **أونلاين**

محاضرة جامعية HTML source High"> التحول الرقمي والابتكار (!) in the opening tag, b في الصناعات الإبداعية ace notifications and mainders in your HTML:: t;This is a paragr**∮**ph.**k**.lt;/p><br> class="w3-btm w3-margin-bottom">Try it Y ?filename=exercise\_html\_comments1" method="post" target="\_blank"> الجامعة التيكنولوجية (length="3" style="width