





## محاضرة جامعية أخلاقيات علم الأحياء وفلسفة القانون

- » طريقة الدراسة: **عبر الإنترنت** 
  - » مدة الدراسة: **10 أسابيع**
- » المؤهل العلمي من: **TECH الجامعة التكنولوجية** 
  - » مواعيد الدراسة: **وفقًا لوتيرتك الخاصّة** 
    - » الامتحانات: **عبر الإنترنت**

رابط الدخول إلى الموقع الإلكتروني: www.techtitute.com/ae/humanities/postgraduate-certificate/bioethics-philosophy-law

# الفهرس

		02		01	
			الأهداف		المقدمة
			صفحة 8		صفحة 4
05		04		03	
	المؤهل العلمى		المنهجية		الهيكل والمحتوى
	صفحة 24		صفحة 16		صفحة 12





## 06 المقدمة tech

لقد تم بناء هذه المحاضرة الجامعية بطريقة منهجية لتقود الطالب إلى المعرفة الكاملة حول معنى النشاط القانوني والقضايا التي ينطوى عليها. ستوفر الدراسة التي تتضمن استعراضاً تاريخياً السياق اللازم.

هناك مجال آخر من مجالات العمل يتعلق بأخلاقيات علم الأحياء، وهو ضرورة مطلقة للفيلسوف. من خلال نهج متعدد التخصصات، سيتعلم المتخصص في الفلسفة المنهجيات المختلفة للتداول التي ستسمح له بمواجهة تحليل الحالات الملموسة، والقدرة على استباق تفكيره في التحديات المستقبلية، من اللحظة المعاصرة.

بالإضافة إلى ذلك، سيتمكن الطلاب من خلال هذه المحاضرة الجامعية من التعلم باستخدام أكثر الأنظمة فعالية لدراسة هذه المادة.

إذا كنت ترغب في تحسين نفسك وإحداث تغيير إيجابي على المستوى الشخصي والتواصل مع الأفضل والانتماء إلى الجيل الجديد من المحترفين القادرين على العمل في أي مكان في العالم، فقد يكون هذا هو الطريق المناسب لك.

محاضرة دراسية جامعية متوافقة تماماً مع الأعمال الأخرى، أو المهن الشخصية أو التدريس أو الدراسة. منذ بدايته في مناهج التدريس وحتى نهايته في التقييم، سيتم تعديل النظام بمرونة وفقًا لاحتياجاتك. بهذه الطريقة، تكون النتائج أكثر فعالية، حيث لن تصبح الدراسة عبئًا لا يطاق، بل ستكون حافزًا وتحديًا يسهل القيام به وإنجازه.

تحتوي هذه **المحاضرة الجامعية في أخلاقيات علم الأحياء وفلسفة القانون** على البرنامج الأكثر اكتمالاً وحداثة في السوق. أبرز خصائصه هي:

- ♦ تطوير حالات عملية لتطبيق الجزء النظرى عن طريق حالات حقيقية
- يحتوي المحتوى البياني والتخطيطي والعملي البارز للكتاب على معلومات علمية وصحية عن تلك التخصصات الضرورية للممارسة المهنية
  - تحتوى على ممارسات عملية حيث يمكن إجراء عملية التقييم الذاتي لتحسين عملية التعلم
    - نظام تعلم تفاعلى قائم على الخوارزميات لاتخاذ القرار بشأن الحالات المثارة
      - مع التركيز بشكل خاص على التعلم بالممارسة
- كل هذا سيتم استكماله بدروس نظرية وأسئلة البرنامج ومنتديات مناقشة حول الموضوعات المثيرة للجدل وأعمال التفكير الفردية
  - توفر المحتوى من أي جهاز ثابت أو محمول متصل بالإنترنت



تحليل التحديات التي يطرحها التطور العلمي والاجتماعي والتكنولوجي على الفيلسوف من منظور أخلاقيات علم الأحياء"



ستتيح لك هذه المحاضرة الجامعية أن تنمو كمحترف في الفلسفة وكإنسان، مما يوسع قدرتك على التحليل والفهم الفلسفي"

صُممت هذه المحاضرة الجامعية لجعل الدراسة سهلة وفعالة ومرنة، مع توفير أقصى قدر من الجودة لدورة تدريبية عالية المستوى.

ادرس في ظل الملاءة التقنية والبشرية لأكبر جامعة ناطقة بالإسبانية %100 أونلاين، في العالم.

> نقدم في TECH Global University أكثر المقترحات ابتكاراً وإبداعاً واختلافاً، في مؤسسة ديناميكية ذات مواهب ومعترف بها دولياً. مع وجود مساحة لتبادل الأفكار والخبرات والتأملات. سيتمكن الطالب من مشاركة تجربة الدراسة، من خلال المنتديات والأدوات التعاونية الأخرى 100%عبر الإنترنت .

ترافق TECH طلابه في جميع الأوقات بفضل فريق تدريس ملتزم ومشارك. ينقل فريق التدريس لدينا ما يقومون به في أدائهم المهني، ويعملون من سياق حقيقي وحيوي وديناميكي. قبل كل شيء، يتم استكشاف الجانب النقدي لدى المتعلم، وقدرته على التشكيك في الأشياء، وكفاءته في حل المشكلات، ومهاراته في التعامل مع الآخرين.





#### doubt socrates classic bookshelf . adult ulture classical intelligence business memory learn positive ory literar ancient enlightenme self inspiration stud academy mysterious epistemolog calm plato plato meditative activity psychology wisdom ur logic academic message allegory n curiosity metaphysical psychiatry aradigm historic nigma ethod solution emotion

book

## 10 tech الأهداف



- اكتساب منهج فلسفى صارم، يتسم بالصرامة في الفكر والقدرة على الحوار وممارسته
  - امتلاك الأداة المناسبة لدراسة الموضوعات الفلسفية
    - الإثمار في العمل العلمي
  - هيكلة المحتويات الفلسفية المختلفة التي ستظهر في بيئة العمل اليومية
- تطوير بنية ذهنية وخلفية مفاهيمية ملائمة تصوغ منهجًا فلسفيًا متجذرًا في التقليد المسيحي، بمبادئه ومناهجه ومضمونه
  - تشكيل هوية الطالب المحددة كمفكر مسيحى



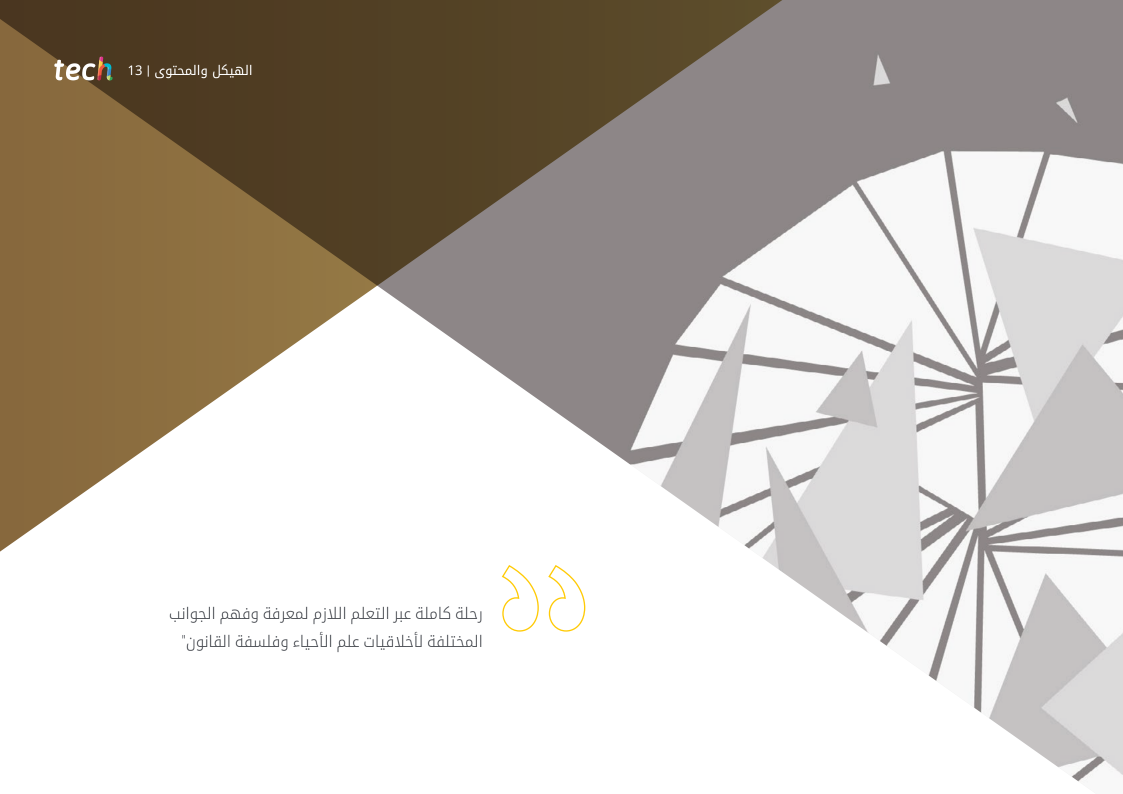
## الأهداف المحددة

- تحلیل معنی النشاط القانونی
- مراجعة المشاكل الرئيسية التي تعالجها الفلسفة القانونية
  - معرفة فترات التطور التاريخي لفلسفة القانون
- تحليل مفهوم وعموميات أخلاقيات علم الأحياء كتخصص ذي نهج متعدد التخصصات
  - شرح التيارات والمبادئ الأخلاقية البيولوجية الرئيسية
  - معرفة بعض المنهجيات التداولية لمعالجة القضايا الأخلاقية البيولوجية
    - ◄ تحديد المعضلات الأخلاقية البيولوجية في حالات محددة
- التفكير في أهمية أخلاقيات علم الأحياء في الحياة اليومية والعمل المهني اليوم وفي المستقبل



لقد وصلت صورة المهني بمجال الإنسانيات إلى آفاق جديدة من حيث الاحتراف المهني. فعّل نمو كفاءتك ولا تتخلف عن الركب" beautiful discussion math mental conscience emotional history conscience emotional history rational thoughts literature abstract science







## 14 tech الهيكل والمحتوى

#### ا**لوحدة 1**. مناهج من أجل تدريس اللغات

- 1.1. المقدمة
- 1.1.1. طبيعة النشاط القانوني
- 2.1.1. المعرفة القانونية الشائعة
- 3.1.1. المعرفة القانونية التقنية
  - 4.1.1. تقسيم القانون
  - 5.1.1. المنهجية القانونية
- .5.۱. انفتهجته انهانونته
- 6.1.1. العلاقة بين القانون ومجالات المعرفة الأخرى
  - 2.1. النقاط الرئيسية للمعرفة القانونية
  - 1.2.1. العدل في المجال الإبدالي
  - 2.2.1. العدالة في مجال التوزيع
    - 3.2.1. العدالة التوزيعية
      - 3.1. تاريخ القانون
  - 1.3.1. القانون الروماني في روما القديمة
- 2.3.1. ثنائي القانون الروماني المدنى والقانون الكنسي القديم
  - 3.3.1. القانون الروماني في الشرق اليوناني المسيحي
  - 4.3.1. القانون الروماني في الغرب اللاتيني المسيحي
    - 5.3.1. التمزق البروتستانتي
    - 6.3.1. النظام الثوري الجديد
      - 4.1. القانون وعلم اللاهوت
  - 1.4.1. القانون الروماني القديم علم اللاهوت المدني وثني
    - 2.4.1. المستشار القانوني و Starets
    - 3.4.1. التعويض والتكفير عن الذنب
      - 4.4.1. العدل والرحمة



## الوحدة 2. حلقة دراسية حول قضايا أخلاقيات علم الأحياء

- 1.2. ما هي أخلاقيات علم الأحياء؟
  - 1.1.2. نبذة تاريخية
- 2.1.2. مفهوم أخلاقيات علم الأحياء
- 1.2.1.2 تعريف أخلاقيات علم الأحياء وطريقته ومنهجه
  - 3.1.2. فروع أخلاقيات علم الأحياء
  - 1.3.1.2. قطاع الطب الحيوي
  - 2.3.1.2. قطاع التكنولوجيا الحيوية
    - 3.3.1.2. القطاع الفوق بشري
- 2.2. التيارات الأخلاقية البيولوجية الرئيسية والمبادئ الأخلاقية البيولوجية ذات الصلة
  - 1.2.2. التيارات الأخلاقية البيولوجية
    - 1.1.2.2. المبدئية
  - 1.1.1.2.2 المبادئ الأولية (Childress gBeuchamp)
    - 2.1.1.2.2. مبدئية Diego Gracia المعتدلة
      - 2.1.2.2. النفعية والوظيفية
        - 3.1.2.2. التعاقدية
      - 4.1.2.2. الحد الأدنى الأخلاقي
        - 5.1.2.2. التيار الليبرالي
        - 6.1.2.2. أخلاقيات الرعاية
        - 7.1.2.2. أخلاقيات السرد
  - 8.1.2.2. الأخلاقيات البيولوجية على أساس كل حالة على حدة
    - 9.1.2.2. الشخصية ذات الأساس الوجودي
    - 10.1.2.2. المبادئ الأخلاقية ذات الصلة
      - .11.1.2.2 أهون الشرور
  - 12.1.2.2. مبدأ التأثير المزدوج أو المبدأ الطوعي غير المباشر
    - 13.1.2.2. تأثير المنحدر الزلق
    - 14.1.2.2. الحتمية التكنولوجية والأخلاقيات البيئية

- 3.2. المنهجيات التداولية المختلفة لمعالجة القضايا الأخلاقية البيولوجية
  - 1.3.2. تحليل الحالات
  - 2.3.2. طرق التحليل لاتخاذ القرار
  - 1.1.3.2. النهج المبدئي
- 2.1.3.2. طريقة Jonsen لتحليل الحالات في الأخلاقيات السريرية
  - 3.1.3.2. اتخاذ قرارات 3.1.3.2
  - 4.1.3.2. اتخاذ القرار في Thomasma
    - 5.1.3.2. إجراءات 5.1.3.2



ادرس مع أكبر جامعة في العصر التكنولوجي وستكون جزءًا من كيان له رسالة للخدمة، مدركًا للاحتياجات الحالية للمجتمع، على مستوى العالم، وللفرد على وجه الخصوص"







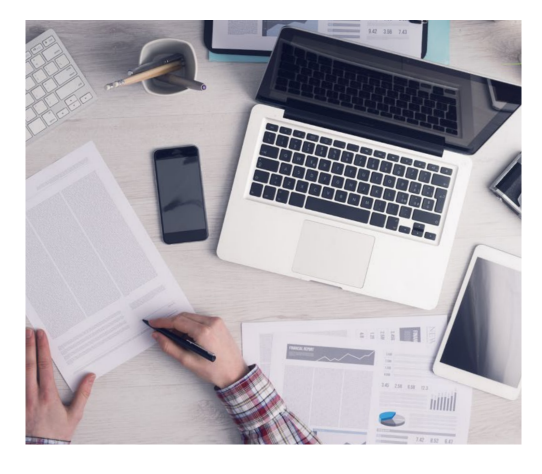
## منهج دراسة الحالة لوضع جميع محتويات المنهج في سياقها المناسب

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 الإنسانيات 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.

## منهجية إعادة التعلم (Relearning)

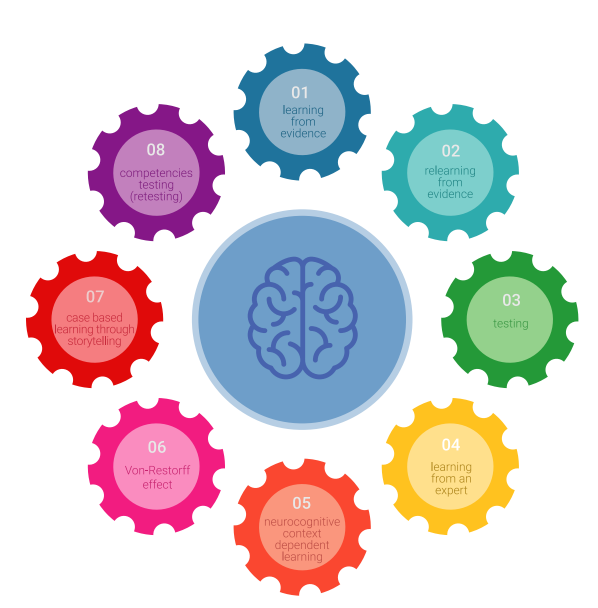
تجمع جامعة TECH بين منهج دراسة الحالة ونظام التعلم عن بعد، ٪100 عبر الانترنت والقائم على التكرار، حيث تجمع بين 8 عناصر مختلفة في كل درس.

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 ستتعلم 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.



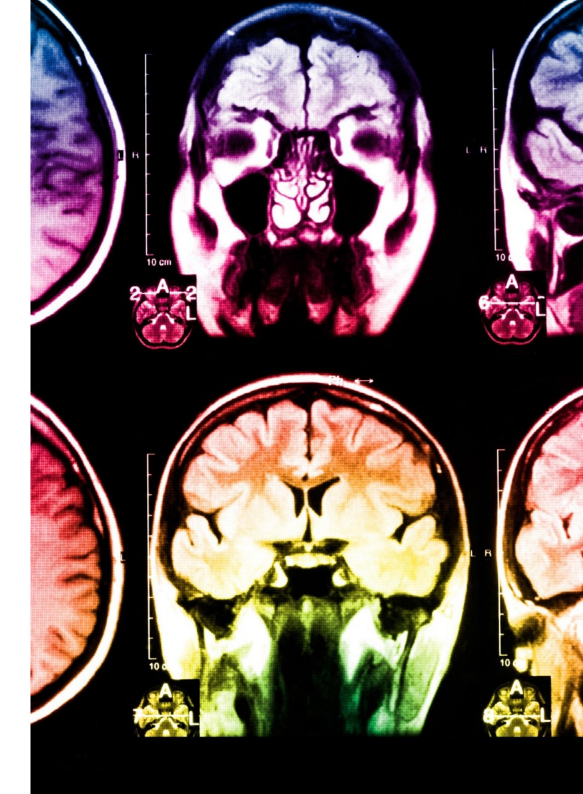
## المنهجية | 21

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 تدريبك، 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 الدُصين بالمخ، لكى 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.



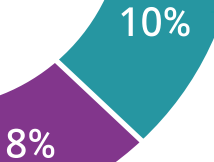
### التدريب العملي على المهارات والكفاءات

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.







## المؤهل العلمي 26 | المؤهل العلمي 26

تحتوى <mark>المحاضرة الجامعية في أخلاقيات علم الأحياء وفلسفة القانون</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 العلمى: <mark>المحاضرة الجامعية في أخلاقيات علم الأحياء وفلسفة القانون</mark>

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

#### أخلاقيات علم الأحياء وفلسفة القانون

وهي شهادة خاصة من هذه الجامعة موافقة لـ 250 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 /.:

TECH: AFWOR23S techtitute.com/certifica

<sup>\*</sup>تصديق الهاي 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.

المستقبل

الثقة الصحة يون المعلومات التعلي الضمان الاعتماد الاكايمي المؤسب

الجامعة الجامعة العالمية العال

محاضرة جامعية أخلاقيات علم الأحياء وفلسفة القانون

- » طريقة الدراسة: **عبر الإنترنت** 
  - » مدة الدراسة: **10 أسابيع**
- » المؤهل العلمى من: **TECH الجامعة التكنولوجية** 
  - » مواعيد الدراسة: **وفقًا لوتيرتك الخاصّة** 
    - » الامتحانات: عبر الإنترنت

