

محاضرة جامعية صكوك القانون الدولي لإلغاء عقوبة الإعدام



الجامعة
التكنولوجية
tech

محاضرة جامعية صكوك القانون الدولي للإلغاء عقوبة الإعدام

« طريقة التدريس: أونلاين

« مدة الدراسة: 6 أسابيع

« المؤهل الجامعي من: TECH الجامعة التكنولوجية

« عدد الساعات المخصصة للدراسة: 16 ساعة أسبوعياً

« مواعيد الدراسة: وفقاً لوتيرتك الخاصة

« الامتحانات: أونلاين

رابط الدخول إلى الموقع الإلكتروني: www.techtitude.com/ae/law/postgraduate-certificate/international-law-instruments-abolition-death-penalty

الفهرس

01

المقدمة

صفحة 4

02

الأهداف

صفحة 8

03

هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية

صفحة 12

04

الهيكل والمحتوى

صفحة 16

05

المنهجية

صفحة 20

06

المؤهل العلمي

صفحة 28

المقدمة

قد برز إلغاء عقوبة الإعدام كأولوية في جدول الأعمال العالمي لحقوق الإنسان. مع تزايد عدد البلدان التي تعمل على القضاء على هذه الممارسة، أصبحت الحاجة إلى مهنيين مدربين على الصكوك والضمانات الدولية للحماية لتعزيز القضاء عليها أكثر إلحاحاً من أي وقت مضى. في هذا السياق، وضعت TECH منهج دراسي يتناول بشكل كامل المعايير والاتفاقيات والمعاهدات المتصلة بهذه الظاهرة الاجتماعية. الشهادة الجامعية لديها هيئة تدريسية ممتازة، تتكون من خبراء مرموقين في هذا المجال القانوني. كما أن لديها طريقة أكاديمية 100٪ تضمن الوصول المرين والفعال إلى محتوياتها، منذ اللحظة الأولى بعد التسجيل.

تعمق في صكوك التعاون الدولي في مكافحة عقوبة الإعدام
من خلال هذه المحاضرة الجامعية عبر الإنترنت 100%:



في الإطار الحالي لحقوق الإنسان، بلغ إلغاء عقوبة الإعدام أهمية لم يسبق لها مثيل. مع تزايد عدد البلدان الملتزمة بالقضاء على هذه الممارسة، أصبح من الضروري وجود مهنيين مدربين تدريباً عالياً في صكوك القانون الدولي للتحرك في هذا الاتجاه. يؤكد تعقد الاتفاقات والمعاهدات الدولية التي تنظم القضاء على هذه الظاهرة الحاجة إلى فهم عميق لهذه الصكوك وتنفيذها تنفيذاً فعالاً.

المحاضرة الجامعية في صكوك القانون الدولي لإلغاء عقوبة الإعدام هو استجابة ضرورية وفي الوقت المناسب لهذا الطلب. يوفر هذا البرنامج للخريجين الأدوات الأساسية للدفاع ضد هذا الاتجاه العقابي وتعزيز احترام نزاهة وكرامة الأفراد، بغض النظر عن خلفيتهم.

بالإضافة إلى ذلك، سيسترشد المدرسون المتخصصون في حقوق الإنسان والمنظمة الدولية بالمشاركين من خلال شبكة معقدة من الصكوك والاتفاقات القانونية التي تدعم إلغاء عقوبة الإعدام. سيتمكن المشاركون من الحصول على مواد عالية الجودة وحديثة، مما سيمكنهم من اكتساب معرفة قوية وقابلة للتطبيق في هذا المجال.

توفر منهجية مسار الرحلة الأكاديمي هذا، والتي يتم تنفيذها عبر الإنترنت بالكامل، مرونة لا مثيل لها. هذا يسمح للطلاب بتكييف تعلمهم مع جداولهم واحتياجاتهم الفردية، وهو أمر أساسي في مثل هذا الموضوع ذي الصلة والعاجل. علاوة على ذلك، بفضل منهجية إعادة التعلم (Relearning)، تمكن الخريج من توحيد المعرفة من خلال تعلم بسيط وممتع. بالإضافة إلى ذلك، فإن الحصول على المعرفة التي يوفرها الخبراء القانونيون في المجال يضمن التعليم الجيد الذي سيُتيح للمشاركين الإسهام بفعالية في الكفاح من أجل إلغاء عقوبة الإعدام وتعزيز حقوق الإنسان على الصعيد العالمي.

تحتوي هذه المحاضرة الجامعية في صكوك القانون الدولي لإلغاء عقوبة الإعدام على البرنامج العلمي الأكثر اكتمالاً وحدثاً في السوق. أبرز خصائصها هي:

- ♦ تطوير حالات عملية قدمها خبراء في صكوك القانون الدولي لإلغاء عقوبة الإعدام
- ♦ محتوياتها الرسومية والتخطيطية والعملية البارزة التي يتم تصورها بها تجمع المعلومات النظرية والقانونية حول تلك التخصصات الأساسية للممارسة المهنية
- ♦ تمارين عملية لإجراء عملية التقييم الذاتي لتحسين العملية التعليمية
- ♦ تركيزها الخاص على منهجيات مبتكرة
- ♦ 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



انغمس في الإجراءات التي تتخذها المنظمات الإقليمية،
مثل نادي البلدان المبقية على عقوبة الإعدام، للقضاء
على التعذيب"

لا تفوت هذه الفرصة لتوسيع مهاراتك النظرية والعملية في القانون الدولي.

أتقن صكوك القانون الدولي لإلغاء عقوبة الإعدام لمؤسسة هي Google Partner Premier 2023.

يمثل إلغاء عقوبة الإعدام أحد التحديات الرئيسية في الكفاح من أجل حقوق الإنسان. في هذا البرنامج ستكتسب المعرفة اللازمة لتكون جزءاً من التغيير"

يتضمن البرنامج في أعضاء هيئة تدريسه محترفين من القطاع يسهمون بخبرتهم في هذا التدريب، بالإضافة إلى خبراء معترف بهم من المؤسسات المرجعية والجامعات المرموقة.

سيتيح محتواها المتعدد الوسائط، الذي صيغ بأحدث التقنيات التعليمية، للمهني التعلم السياقي والموقعي، أي بيئة محاكاة توفر تدريباً غامراً مبرمجاً للتدريب في حالات حقيقية.

يركز تصميم هذا البرنامج على التعلم القائم على المشكلات، والذي من خلاله يجب على المهني محاولة حل المواقف المختلفة للممارسة المهنية التي تنشأ خلال العام الدراسي. للقيام بذلك، سيتم مساعدته بنظام فيديو تفاعلي مبتكر من صنع خبراء مشهورين.

الأهداف

يزود هذا البرنامج التعليمي المهنيين القانونيين بالأدوات اللازمة لتحديد وتنفيذ الصكوك الدولية ذات الصلة في مجال مكافحة عقوبة الإعدام. كما تسعى إلى تعزيز فهم المبادئ والآليات القانونية التي تدعم إلغاء هذه الممارسة، وتعزيز احترام كرامة الأفراد، بغض النظر عن خلفيتهم. بالتالي، فإن هذا المسار الأكاديمي هو فرصة فريدة لخريجي TECH لأنهم، من خلال محتوياتها المتقدمة، سيطورون ممارسة التميز.



امنح حياتك المهنية الدفعة التي تحتاجها وتخصص
في مكافحة عقوبة الإعدام"



الأهداف العامة



- ♦ دراسة أسس القانون الدولي لحقوق الإنسان والتحول التي أدخلها على القانون الدولي العام
- ♦ التعمق في آليات رصد حقوق الإنسان في أوروبا وأمريكا وأفريقيا
- ♦ توسيع نطاق المعرفة بالقانون الإنساني الدولي

الأهداف المحددة



- ♦ بحث الاجتهادات القضائية الدولية المتعلقة بمختلف مراحل عملية رأس المال وتوسيعها في نهاية المطاف لتشمل السلطات القضائية الوطنية
- ♦ تحديد الأدوات الدولية التي يمكن استخدامها لمكافحة عقوبة الإعدام

سجل في هذه المحاضرة الجامعية
وحقق أهدافك مع أكبر جامعة
رقمية في العالم"



هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية

يرأس محاضرة جامعية في صكوك القانون الدولي لإلغاء عقوبة الإعدام فريق متميز من الأخصائيين القانونيين في هذا المجال. تعتبر حياتهم المهنية معيارًا في الساحة الدولية للبحث عن ضمانات المواطنين الأكثر شمولاً. يقدم هؤلاء المعلمون نهجًا مثيرًا للبرنامج، لا يوفر فقط تحليل اللوائح ولكن تطبيقها في سياقات ومواقف مختلفة ومعقدة.



أعضاء هيئة التدريس جميعهم متخصصون رئيسيون
في التشريع المتعلق بإلغاء عقوبة الإعدام"



هيكّل الإدارة

د. Gutiérrez Castillo, Víctor Luis

- ♦ باحث متخصص في القانون الأوروبي المشترك والدراسات الدولية
- ♦ رئيس ديوان رئاسة المجلس العسكري الأندلسي
- ♦ مستشار قانوني للمؤسسات العامة
- ♦ أكاديمي في الأكاديمية الملكية للفقّه والتشريع في إسبانيا
- ♦ عضو في اللجنة العلمية للمعهد الاقتصادي للقانون البحري في موناكو
- ♦ دكتوراه أوروبية في القانون



الأساتذة

د. Muñoz Auni6n, Antonio

- ♦ باحث متخصص في حقوق الإنسان
- ♦ المدير التنفيذي للشبكة الأكاديمية الدولية لمناهضة عقوبة الإعدام
- ♦ مستشار لدى اللجنة الدولية لإلغاء عقوبة الإعدام
- ♦ مؤلف مقالات علمية عديدة عن حقوق الإنسان
- ♦ دكتوراه في القانون الدولي العام، جامعة كارلوس الثالث في مدريد
- ♦ درجة الماجستير في قانون الاتحاد الأوروبي من جامعة كارلوس الثالث في مدريد



الهيكل والمحتوى

تتناول محاضرة جامعية في صكوك القانون الدولي لإلغاء عقوبة الإعدام هذه الظاهرة بالتفصيل. هكذا، يجري تحليل الآثار المترتبة على ميثاق سان خوسيه الصادر عن منظمة الدول الأمريكية وعلاقته بالقضاء على ما يسمى «العقوبة القسوى». في المقابل، يوفر هذا البرنامج عبر الإنترنت 100٪ للطلاب وصولاً مريحاً إلى محتوى محدث ومواد تعليمية عالية الجودة، مما يسمح لهم باكتساب رؤية شاملة لهذه المشكلة.





سيكون لديك حرم جامعي افتراضي محدث مع مواد متعددة الوسائط مختلفة،
وقراءات تكميلية، من بين موارد تعليمية أخرى"



الوحدة 1. مكافحة عقوبة الإعدام: الأدوات الجديدة للقانون الدولي

- 1.1. تطور تنظيم عقوبة الإعدام
 - 1.1.1. الجوانب المصطلحية والمفاهيمية
 - 2.1.1. عقوبة الإعدام في العصور الوسطى
 - 3.1.1. عقوبة الإعدام في العصر الحديث
- 2.1. عملية اختفاء عقوبة الإعدام
 - 1.2.1. الموقف الاختياري للمملكة المتحدة
 - 2.2.1. الدافع السياسي. فرنسا
 - 3.2.1. الدور الاتحاد الأوروبي
- 3.1. التقدم الذي أحرزته الأمم المتحدة
 - 1.3.1. تقارير المقررين والخبراء
 - 2.3.1. الأدوات التقليدية
 - 3.3.1. الاستعراض الدوري الشامل
- 4.1. أدوات التعاون الدولي في مكافحة عقوبة الإعدام
 - 1.4.1. الأدوات التجارية
 - 2.4.1. رفض التسليم لارتكابه جرائم يعاقب عليها بالإعدام
 - 3.4.1. رفض التعاون في مجال مكافحة الإرهاب مع البلدان المبقية على عقوبة الإعدام
- 5.1. آثار الولاية القضائية الدولية على عملية إلغاء عقوبة الإعدام
 - 1.5.1. المحكمة الأوروبية لحقوق الإنسان
 - 2.5.1. محكمة العدل الدولية
 - 3.5.1. محكمة البلدان الأمريكية
- 6.1. دور المنظمات الإقليمية في مكافحة عقوبة الإعدام
 - 1.6.1. مجلس الاتفاقية الأوروبية لحقوق الإنسان والبروتوكولات الاختيارية
 - 2.6.1. منظمة الدول الأمريكية - ميثاق سان خوسيه
 - 3.6.1. الاتحاد الأفريقي - الميثاق الأفريقي لحقوق الإنسان
- 7.1. الحظر الشامل للتعذيب كنموذج لاختفاء عقوبة الإعدام
 - 1.7.1. التعذيب بوصفه إهانة لكرامة الإنسان
 - 2.7.1. جناح المحكوم عليهم بالإعدام كشكل من أشكال التعذيب
 - 3.7.1. التكنولوجيا في خدمة عقوبة الإعدام. تنقيح التعذيب
- 8.1. ال محاضرة جامعية اسية والسياسة الدولية في مكافحة عقوبة الإعدام
 - 1.8.1. نادي الدول المبقية على عقوبة الإعدام
 - 2.8.1. الضمانات ال محاضرة جامعية اسية وآثارها
 - 3.8.1. الإجراءات التي اتخذتها دائرة العمل الخارجي لإلغاء عقوبة الإعدام

- 9.1 عمل الجهات الفاعلة الجديدة
 - 1.9.1 اللجنة الدولية لمناهضة عقوبة الإعدام
 - 2.9.1 REPECAP- Academics for abolition
 - 3.9.1 فرقة مكافحة peine de mort
- 10.1 الأفاق المستقبلية نهاية القسوة
 - 1.10.1 النهج المتعدد التخصصات
 - 2.10.1 المناقشة البرلمانية
 - 3.10.1 استراتيجيات أخرى



قم بالتسجيل في هذه المحاضرة الجامعية الآن
وتمكن من تطوير المهارات بشكل مكثف بفضل
طريقة إعادة التعلم (Relearning) التخريبية"

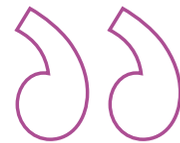


المنهجية

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 *Relearning* (منهجية إعادة 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"



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.

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 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 المحاضرة الجامعية، سيواجه الطلاب عدة حالات حقيقية. يجب عليهم دمج كل معارفهم والتحقيق والجدال والدفاع عن أفكارهم وقراراتهم.



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

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 طبيعة التعليم العالمي، يسمى *Relearning* أو إعادة التعلم.

جامعتنا هي الجامعة الوحيدة الناطقة باللغة الإسبانية المصممة لهذا 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 جانبًا فننساها 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.

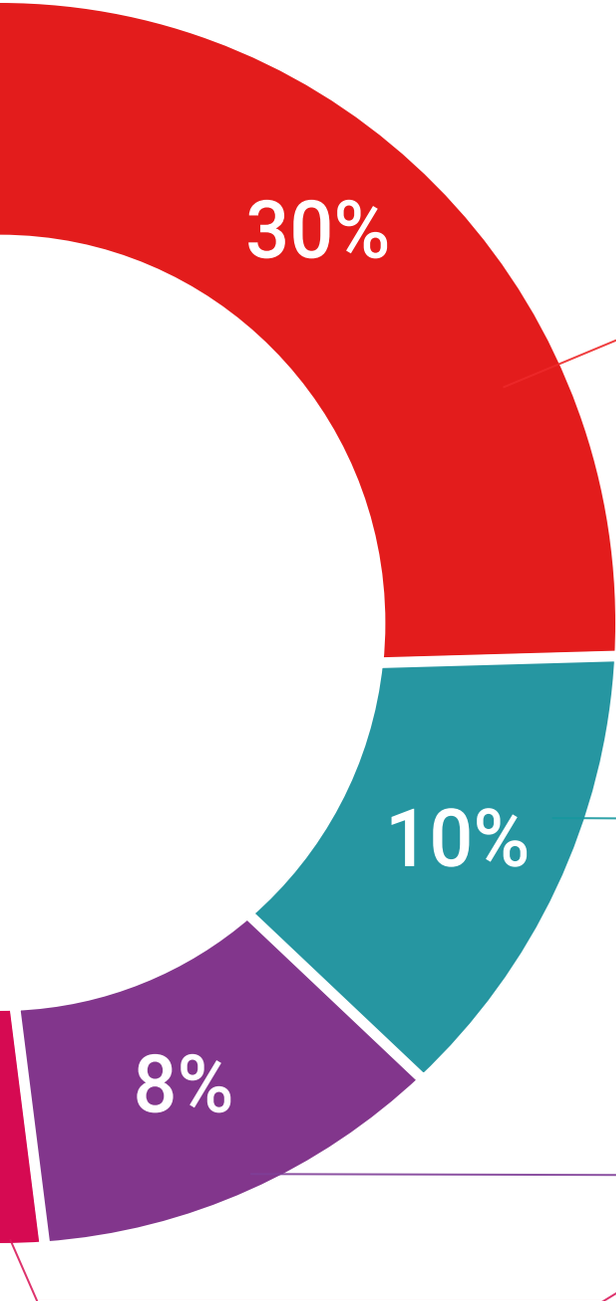
ستتيح لك منهجية إعادة التعلم والمعروفة بـ *Relearning*، التعلم بجهد أقل ومزيد من الأداء، وإشراكك بشكل أكبر في تدريبك، وتنمية الروح النقدية لديك، وكذلك قدرتك على الدفاع عن الحجج والآراء المتباينة: إنها معادلة واضحة للنجاح.

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 الحصين 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 وملموًا 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 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.



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.



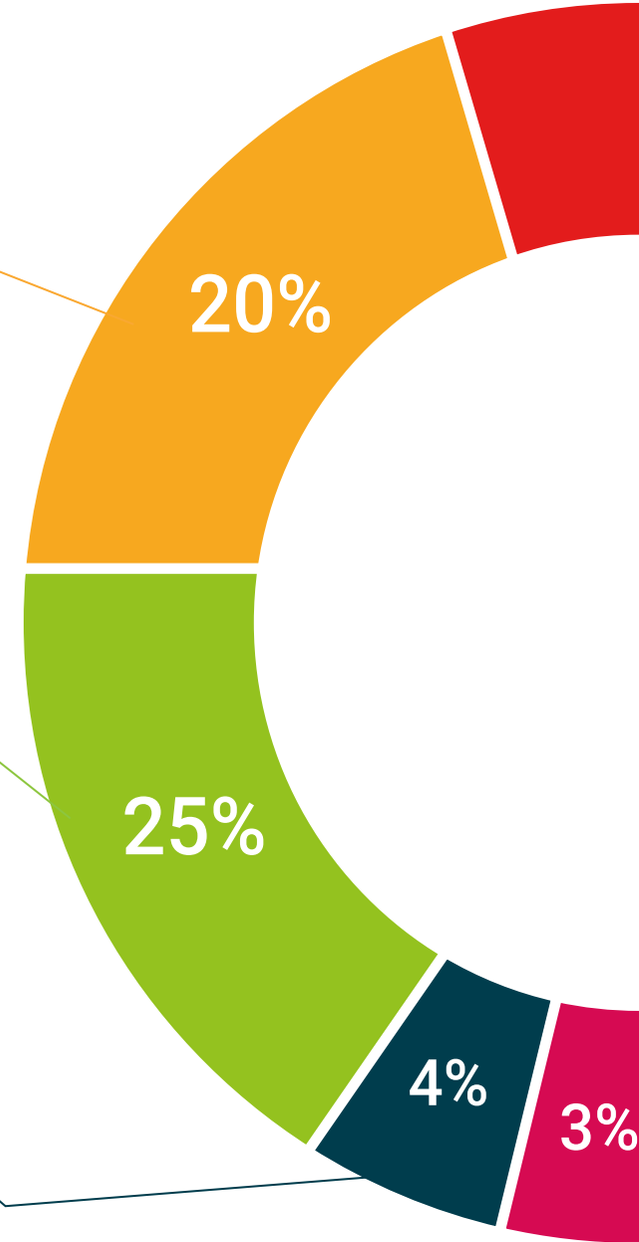
ملخصات تفاعلية

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 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.



المؤهل العلمي

تضمن محاضرة جامعية في صكوك القانون الدولي لإلغاء عقوبة الإعدام، بالإضافة إلى التدريب الأكثر دقة وتحديثاً، الحصول على شهادة محاضرة جامعية بواسطة TECH الجامعة التكنولوجية.



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



تحتوي هذه المحاضرة الجامعية في صكوك القانون الدولي لإلغاء عقوبة الإعدام على البرنامج العلمي الأكثر اكتمالاً وحدثاً في السوق.

بعد اجتياز الطالب للتقييمات، سوف يتلقى عن طريق البريد العادي* مصحوب بعلم وصول مؤهل المحاضرة الجامعية ذا الصلة الصادر عن TECH الجامعة التكنولوجية.

سيشير المؤهل الصادر عن TECH الجامعة التكنولوجية عن الدرجات التي تم الحصول عليها في مؤهل المحاضرة الجامعية، وسيستوفي المتطلبات التي تطلبها عادةً مكاتب التوظيف ولجان الإمتحانات وتقييم الوظائف المهنية.

المؤهل العلمي: محاضرة جامعية في صكوك القانون الدولي لإلغاء عقوبة الإعدام

عدد الساعات الدراسية المعتمدة: 150 ساعة



المستقبل

الأشخاص

الصحة

الثقة

التعليم

المرشدون الأكاديميون المعلومات

الضمان

التدريس

الاعتماد الأكاديمي

المؤسسات

التعلم

المجتمع

الالتزام

التقنية

الجامعة
التكنولوجية
tech

الابتكار

الحاضر

الجودة

المعرفة

محاضرة جامعية

صكوك القانون الدولي لإلغاء عقوبة الإعدام

« طريقة التدريس: أونلاين

« مدة الدراسة: 6 أسابيع

« المؤهل الجامعي من: TECH الجامعة التكنولوجية

« عدد الساعات المخصصة للدراسة: 16 ساعة أسبوعيًا

« مواعيد الدراسة: وفقًا لوتيرتك الخاصة

« الامتحانات: أونلاين

الفصول الافتراضية

المؤسسات

اللغات

محاضرة جامعية صكوك القانون الدولي لإلغاء عقوبة الإعدام