





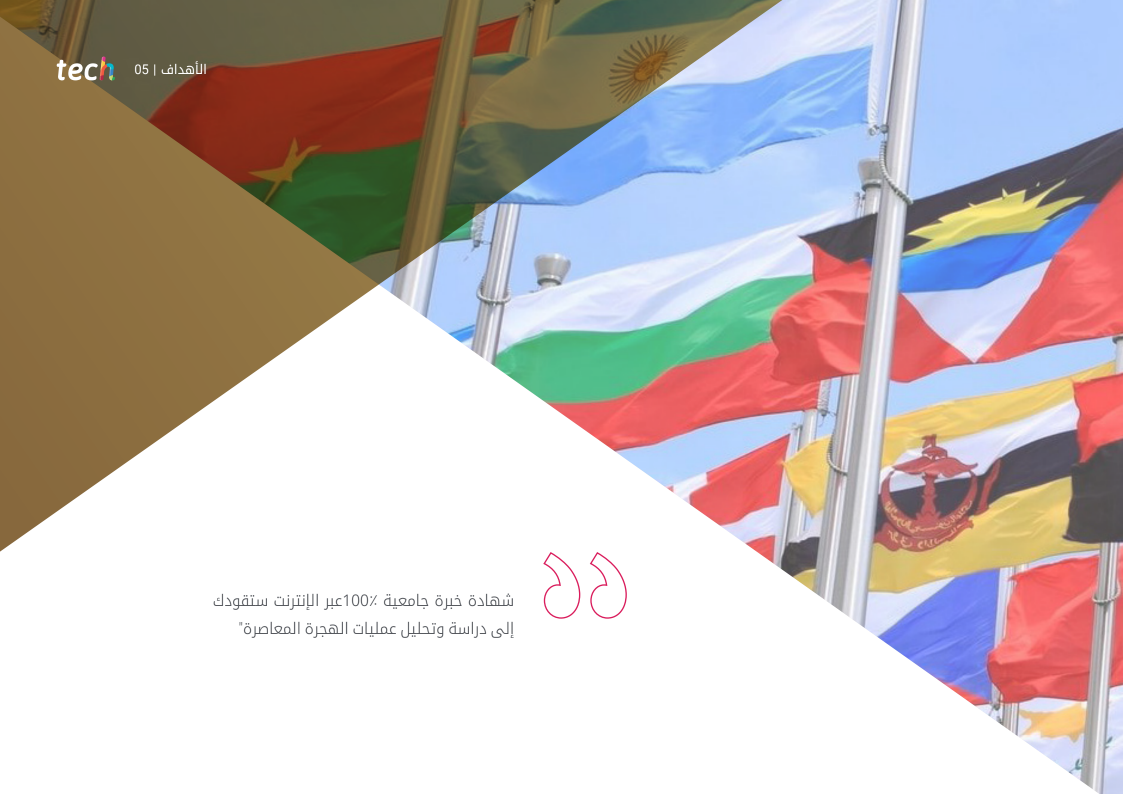
شهادة الخبرة الجامعية التحليل الديموغرافي للهجرات

- » طريقة التدريس**:عبر الإنترنت**
 - » مدة الدراسة**: 6 أشهر**
- » المؤهل العلمي: TECH Global University
- » إجمالي النقاط المعتمدة: 18 نقطة دراسية حسب نظام ECTS
 - » مواعيد الدراسة**:وفقًا لوتيرتك الخاصّة**
 - » الامتحانات: عبر الإنترنت

الفهرس

02		01	
	المقدمة		الأهداف
	صفحة 8		صفحة 4





الأهداف 06 الأهداف

هجرة داخلية أو خارجية أو مؤقتة أو دائمة أو طوعية أو قسرية، أيًا كان نوع الحركة السكانية وأسبابها، فقد أفرزت عبر التاريخ البشري نتائج وآثارًا حددت التركيبة الاجتماعية والثقافية الحالية. ومع ذلك، فإن التحليل التفصيلي لهذه التحولات يمكن أن يسهم ليس فقط في فهمها، بل أيضًا في اعتماد سياسات اجتماعية لها تأثير مباشر على حل بعض النزاعات الناتجة عن عمليات الهجرة هذه.

ولمثل هذه الدراسة من الضروري أن يكون لدينا معرفة شاملة بالنظريات السكانية والتقنيات الموجودة من أجل الحصول على دراسة ملائمة وفهم التحديات المستقبلية للسكان. في هذا السيناريو، يلعب المتخصصون في علم الاجتماع دورًا مهمًا، نظرًا لكفاءاتهم وقدراتهم التي ستعمل على تقديم ملاحظة شاملة لكل حالة ومساهمة محددة في تفسير كل واقع. ومن أجل المساهمة في هذا التخصص، توفر TECH شهادة الخبرة الجامعية في التحليل الديموغرافي للهجرات هذه، والتي تأخذ الطلاب لمدة 6 أشهر في منهج دراسي نظري عملي يمكن الوصول إليه بحرية تامة، في أي وقت من اليوم، من خلال جهاز كمبيوتر أو جهاز لوحى Tablet أو هاتف محمول.

برنامج 100%عبر الإنترنت، بدون فصول دراسية بجداول زمنية ثابتة، حيث يمكن للطلاب توزيع العبء التدريسي وفقاً لاحتياجاتهم. هذه هي خصائص هذا المؤهل العلمي، والتي توفر أيضًا المعرفة الأكثر تقدمًا حول النظريات الاجتماعية والاقتصادية المختلفة حول السكان والتوقعات الديموغرافية والعوامل الجزئية والمتوسطة للهجرة وإدارة تدفقات الهجرة.

وبالمثل، يتيح نظام إعادة التعلم Relearning، الذي تستخدمه TECH في جميع مؤهلاتها العلمية، مما يسمح للخريج الدخول في المنهج الدراسي بشكل طبيعي، حتى أنه يقلل من ساعات الحفظ والدراسة التي تكثر في المنهجيات الأخرى. تعد هذه فرصة ممتازة للمهني لدراسة شهادة جامعية تمنحهم المرونة في الجمع بين عملهم و/أو مسؤولياتهم الشخصية مع شهادة خبرة جامعية في طليعة العالم الأكاديمي.

تحتوي **شهادة الخبرة الجامعية في التحليل الديموغرافي للهجرات** هذه على البرنامج التعليمي الأكثر اكتمالاً وتحديثا في السوق. أبرز خصائصها هي:

- تطوير دراسات الحالة التي يقدمها علم الاجتماع والعمليات الاجتماعية
- محتوياتها البيانية والتخطيطية والعملية البارزة التي يتم تصورها بها تجمع المعلومات العملية حول تلك التخصصات الأساسية للممارسة المهنية
 - ◆ التمارين العملية حيث يمكن إجراء عملية التقييم الذاتي لتحسين التعلم
 - تركيزها الخاص على المنهجيات المبتكرة
 - دروس نظرية وأسئلة للخبراء ومنتديات مناقشة حول القضايا المثيرة للجدل وأعمال التفكير الفردية
 - توفر المحتوى من أي جهاز ثابت أو محمول متصل بالإنترنت



برنامج جامعي يتيح لك إجراء تحليل ديموغرافي للهجرات والمساهمة بهذه المعرفة برؤية عملية"



التحق الآن بشهادة جامعية ستغمرك في عمليات الهجرة المعاصرة والعوامل الاجتماعية الكلية التي تميزها"

ألق نظرة جذابة على النظريات الكلاسيكية والحديثة السكانية من خلال هذا البرنامج الجامعي.

تمنحك TECH حرية الوصول إلى هذا المؤهل العلمي واكتشاف عبء المقررات الدراسية وفقاً لاحتياجاتك.



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

يركز تصميم هذا البرنامج على التعلّم القائم على المشكلات، والذي يجب على المهني من خلاله محاولة حل مختلف مواقف الممارسة المهنية التي تنشأ على مدار السنة الدراسنة. للقيام بذلك، سيحصل على مساعدة من نظام فيديو تفاعلي مبتكر من قبل خبراء مشهورين.







10 **tech**



الأهداف العامة

- معرفة التقنيات الرئيسية المستخدمة حالياً في البحوث الاجتماعية
- فهم التحديات التي تواجه المهني في مواجهة التغييرات الاجتماعية
 - فهم السياقات الاجتماعية الجديدة للابتكار الاجتماعي



قم بالوصول في أي وقت إلى المنهج الدراسي الذي سيقودك إلى تعميق ديناميكي للفرضيات الثلاث للتطور الديموغرافي ونتائجها"







الوحدة 1. نظرية السكان

- فهم التحولات السكانية الكبرى في المجتمعات المعاصرة
- اكتساب معرفة متعمقة بالعناصر الرئيسية والحقائق الديموغرافية من منظور تاريخي
 - إدارة النظريات الاجتماعية والاقتصادية المختلفة حول السكان
 - ◆ الحصول على معرفة متعمقة بمصادر البيانات المستخدمة في دراسة السكان
 - تمييز السياسات السكانية وآثارها

الوحدة 2. التحليل الديموغرافي

- القدرة على توضيح المفاهيم السكانية الرئيسية تحليلياً في سياقات واقعية ومعاصرة
 - اختيار وتطوير أفضل المؤشرات للدراسة الديموغرافية السكانية

الوحدة 3. عمليات الهجرة

- تحليل عمليات الهجرة المعاصرة والعوامل الاجتماعية الكلية التي تميزها
- دراسة العواقب الاجتماعية لعمليات الهجرة، سواء في السكان الأصليون أو السكان الوافدون
 - دراسة آثار الهجرات على العوامل الاقتصادية والعملية في بلدان الاستقبال







14 **tech** الهيكل والمحتوى

الوحدة 1. نظرية السكان

- 1.1 الديموغرافيا كتخصص في العلوم الاجتماعية
 - 1.1.1 مصادر الدراسة السكانية
 - 2.1.1 الدراسات السكانية
 - 3.1.1 الظواهر الديموغرافية
 - 2.1 تاريخ السكان
 - 1.2.1 الانتقال الديمغرافي
 - 2.2.1 الانتقال الثاني الديمغرافي
 - 3.2.1 الثورة الإنجابية
 - 3.1 النظريات السكانية الكلاسيكية
 - 1.3.1 قانون Malthus العام للسكان
 - 2.3.1 مفهوم تحسين النسل
 - Mill 3.3.1
 - 4.1 النظريات السكانية الحديثة
 - 1.4.1 الحداثة والسكان
 - 2.4.1 النماذج التطورية
 - 3.4.1 النماذج الديموغرافية والاقتصادية
 - 5.1 الظواهر الديموغرافية
 - 1.5.1 الحداثة والسكان
 - 2.5.1 الاختلافات الجغرافية
 - 3.5.1 الاختلافات الثقافية
 - 6.1 البيئة البشرية والدراسات الديموغرافية
 - 1.6.1 علاقة الإنسان بالطبيعة
 - 2.6.1 مدرسة شيكاغو
- 3.6.1 المتغيرات الاجتماعية في الديموغرافيا
 - 7.1 الأنثروبولوجيا الفيزيائية والديموغرافيا
- 1.7.1 تأثير الأنثروبولوجيا على الديموغرافيا
- 2.7.1 تأثير الثقافة على العمليات الديموغرافية
 - 3.7.1 الإثنولوجيا وعلم الظواهر
 - 8.1 السكان والتكنولوجيا والموارد
 - 1.8.1 المقدمة. تعريف المورد
 - 2.8.1 أنواع الموارد
- 3.8.1 الموارد السكانية والتكنولوجيا: نموذج Ackerman

- 9.1 السكان والبيئة
- 1.9.1 الأسس النظرية للنقاش في العلاقة بين السكان والبيئة
 - 2.9.1 "البصمة البيئية"
 - 3.9.1 مفهوم التنمية المستدامة
 - 10.1 مستقبل السكان
 - 1.10.1 الإسقاطات السكانية: المفاهيم والتقنيات والأساليب
- 2.10.1 العالم القادم: الفرضيات الديموغرافية الثلاثة وعواقبها
 - 3.10.1 التحديات السكانية في العالم في المستقبل

الوحدة 2. التحليل الديموغرافي

- 1.2 أساسيات علم السكان
- 1.1.2 أهمية علم السكان
- 2.1.2 منظور النوع الاجتماعي
- 3.1.2 التقاطع في التحليل الديموغرافي
- 2.2. الأدوات من أجل القيام بالتحليلات السكانية
- 1.2.2 لماذا يجب إجراء التحليل الديموغرافي
 - 2.2.2 العوامل المحددة
 - 3.2.2 الأساليب والتقنيات
 - 3.2 الزوجين
 - 1.3.2 قياس المساكنة
 - 2.3.2 الزواج
 - 3.3.2 الطلاق
 - 4.2 الأبناء والبنات
 - 1.4.2 الخصوبة والعقم
 - 2.4.2 معدل الولادات
 - 3.4.2 تأخر الأمومة والأبوة
 - 5.2 معدل الوفيات
 - 1.5.2 معدل الوفيات الإجمالي
 - 2.5.2 طول العمر: لمحة عامة دولية
 - 3.5.2 تأثير معدل الوفيات على السكان
 - 6.2 التنقل
 - 1.6.2 مفهوم التنقل
 - 2.6.2 معدلات الهجرة
 - 3.6.2 الهجرة والتهجير

- 4.3 عوامل الهجرة الصغرى والمتوسطة
- 1.4.3 نظرية الانتقاء العقلاني والعمل الفردي
- 2.4.3 نظريات الترابط الاجتماعي ورأس المال الاجتماعي
- 3.4.3 نظريات التعبئة الاجتماعية ورأس المال الاجتماعي
 - 4.4.3 معدلات الهجرة
 - 5.3 عواقب حركات الهجرة
 - 1.5.3 على المهاجرين وأسرهم
 - 2.5.3 في الشركات المستقبلة
 - 3.5.3 في الشركات المحلية
 - 4.5.3 في المجال الدولي وعبر الوطني
 - 6.3 إدارة تدفق الهجرات
 - 1.6.3 مراقبة الحدود
 - 2.6.3 التوظيف من المصدر
 - 3.6.3 الهجرة الدائرية والتنمية المشتركة
 - 4.6.3 تصاريح الإقامة والعمل
 - 5.6.3 سياسات الاستقبال والتوطين
 - 7.3 التكامل الاجتماعي وأطر التحليل
 - 1.7.3 أهمية التعدد الثقافي
- 2.7.3 الاستيعاب و الانصهار الثقافي Melting Pot والتعددية الثقافية
- 3.7.3 التعددية الثقافية، والاستيعاب المجزأ، والنزعة العابرة للحدود
 - 8.3 مؤشرات الدمج على المدى القصير والبعيد
 - 1.8.3 أهمية الاندماج في السياق الاجتماعي
 - 2.8.3 دراسات حالة: الاندماج الاجتماعي والاقتصادي والمجتمعي
 - 3.8.3 إدماج الجيلين الأول والثاني من المهاجرين
 - 9.3 المواطنة والمشاركة
 - 1.9.3 أهمية ومفهوم المشاركة على مستوى المواطنين
 - 2.9.3 الهجرة والمشاركة والمواطنة
- 3.9.3 المواطنة العابرة للحدود والجنسية المزدوجة والجنسية العابرة للحدود
 - 10.3 آثار العولمة على الهجرات الدولية
 - 1.10.3 ما هي العولمة؟
 - 2.10.3 على الاقتصاد
 - 3.10.3 على سوق العمل

- 7.2 قياس وتحليل التركيبة السكانية
 - 1.7.2 التغييرات التاريخية
 - 2.7.2 التركيب
 - 3.7.2 الطبقات السكانية
- 8.2 قياس عدم المساواة بين الجنسين
 - 1.8.2 مؤشرات التقييم
- 2.8.2 تصميم مؤشرات تمكين المرأة
- 3.8.2 ضبط الإنجاب وتكوين الأسرة: المبادئ التوجيهية الدولية
 - 9.2 قياس وتحليل النمو الديمغرافي
 - 2.9.1 النمو السكاني
 - 2.9.2 القياس والتفسيرات
 - 2.9.3 نظرية التحول الديموغرافي
 - 10.2 تعدد التخصصات: علم الاجتماع والديموغرافيا
 - 1.10.2 الابتكار الاجتماعي كمورد
 - 2.10.2 المنظور الاجتماعي الكلي
 - 3.10.2 التحليل لاجتماعي الكلي

الوحدة 3. عمليات الهجرة

- 1.3 الهجرات في العالم المعاصر
- 1.1.3 الإطار المفاهيمي الأساسي
- 2.1.3 الاتجاهات التاريخية والمعاصرة في الهجرات الدولية
 - 3.1.3 التسجيل: الإحصاءات والمصادر الديموغرافية
- 4.1.3 الاتجاهات والقضايا الحديثة والمشاكل العالمية والتحديات
 - 2.3 النماذج التفسيرية والعوامل الاجتماعية الكلية
 - 1.2.3 نموذج التجاذب-الاستبعاد
 - 2.2.3 المنظور التاريخي الهيكلي
 - 3.2.3 نموذج المركز-المحيط
 - 4.2.3 نظريات الاستقطاب
 - 3.3 نظرية تقسيم سوق العمل
 - 1.3.3 أدلة على الهجرة المجزأة
 - 2.3.3 منطق عمليات التكيف
 - 3.3.3 ديناميات التراكم





Mount Everest

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 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.

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

منهجية إعادة التعلم (Relearning)

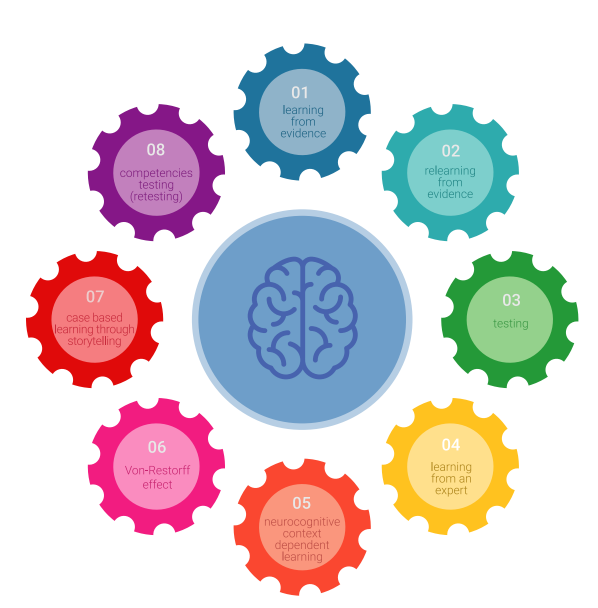
تجمع جامعة TECH بين منهج دراسة الحالة ونظام التعلم عن بعد، ٪100 عبر الانترنت والقائم على التكرار، حيث تجمع بين 8 عناصر مختلفة في كل درس.

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 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.

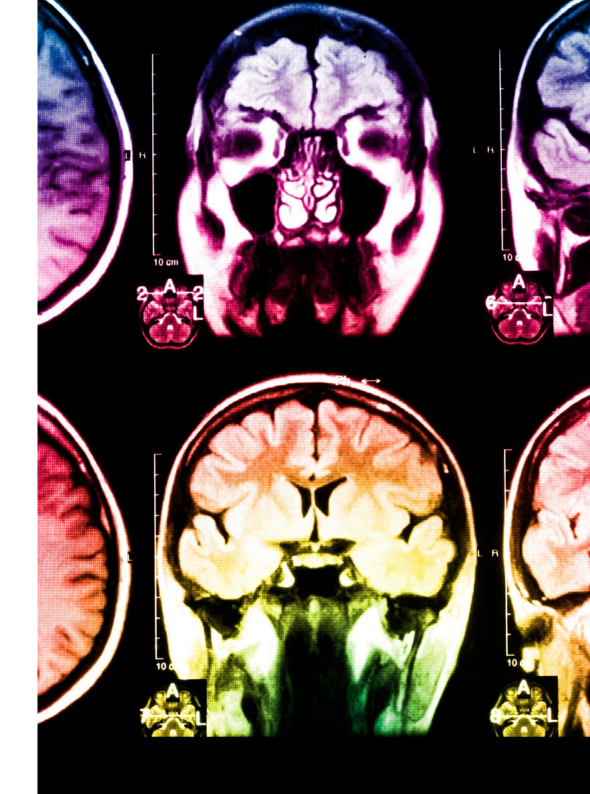


في برنامجنا، التعلم ليس عملية خطية، ولكنه يحدث في شكل لولبي (نتعلّم ثم نطرح ماتعلمناه جانبًا فننساه ثم نعيد تعلمه). لذلك، نقوم بدمج كل عنصر من هذه العناصر بشكل مركزي. باستخدام هذه المنهجية، تم تدريب أكثر من 650000 خريج جامعي بنجاح غير مسبوق في مجالات متنوعة مثل الكيمياء الحيوية، وعلم الوراثة، والجراحة، 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 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 الإكمال تدريبه.



10%

30%



(Case studies) دراسات الحالة

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.









سيتيح لك هذا البرنامج الحصول على مؤهل خاص في شهادة الخبرة الجامعية التحليل الديموغرافي للهجرات المعتمد من TECH Global University، أكبر جامعة رقمية في العالم.

TECH Global University هي جامعة أوروبية رسميَّة ومعترف بها علنًا من قبل حكومة أندورا (جِريدة الدولة الرسمية). تعد أندورا جزءًا من منطقة التعليم العالي الأوروبية منذ عام 2003. وتعتبر منطقة التعليم العالي الأوروبية مبادرة يدعمها الاتحاد الأوروبي وتهدف إلى تنظيم إطار التأهيل الدولي ومواءمة أنظمة التعليم العالي في الدول الأعضاء في هذه المنطقة. يعمل هذا المشروع على تعزيز القيم المشتركة وتطبيق الأدوات المشتركة وتقوية آليات ضمان الجودة لتعزيز التعاون والتنقل بين الطلاب والباحثين والأكاديميين.

هذا المؤهل الخاص بجامعة TECH Global Universtity هو عبارة عن برنامج أوروبي للتأهيل المستمر والتحديث المهني الذي يضمن اكتساب الكفاءات في مجال المعرفة الخاصة به، مما يمنح قيمة منهجية عالية للطالب الذي يجتاز البرنامج.

المؤهل العلمى: **شهادة الخبرة الجامعية التحليل الديموغرافي للهجرات**

طريقة الدراسة: عبر الإنترنت

مدة الدراسة: **6 أشهر**

إجمالي عدد الاعتمادات: **6 نقطة دراسية (حسب نظام ECTS)**



اً. _______ برقم الهوية ______ اجتاز بنجاح وحصل على المؤهل التالي أكمل بنجاج وحصل على درجة

محاضرة جامعية في التحليل الديموغرافي للهجرات

هذه درجة علمية مدتها 540 ساعة، أي ما يعادل 8ECTS ، بتاريخ بدء الدراسة في تاريخ اليوم/الشهر/السنة، وتاريخ انتهائها في تاريخ اليوم/الشهر/السنة.

TECH Global University جامعة معترف بها رسميًا من قبل حكومة أندورا في 31 يناير 2024، وهي تنتمي إلى منطقة التعليم العالى الأوروبية (EHEA).

في أندورا لا فيلا، 28 فبراير 2024



TECH: AFWOR32S techtitute.oc الكود الفريد الخاص بجامعة

^{*}تصديق لاهاي أبوستيل. في حالة قيام الطالب بالتقدم للحصول على شهادته الورقية وبتصديق لاهاي أبوستيل، ستقوم TECH Global University باتخاذ الخطوات اللازمة للحصول عليها، مقابل تكلفة إضافية.

tech global university

شهادة الخبرة الجامعية التحليل الديموغرافي للهجرات

- » طريقة التدريس:**عبر الإنترنت**
 - » مدة الدراسة**: 6 أشهر**
- » المؤهل العلمي: TECH Global University
- » إجمالي النقاط المعتمدة: **18 نقطة دراسية حسب نظام ECTS**
 - مواعيد الدراسة:وفقًا لوتيرتك الخاصّة
 - » الامتحانات: عبر الإنترنت

