

محاضرة جامعية
الأنثروبولوجيا الاجتماعية
في منطقة البحر الأبيض المتوسط



الجامعة
التكنولوجية **tech**

محاضرة جامعية
الأنثروبولوجيا الاجتماعية
في منطقة البحر الأبيض المتوسط

- « طريقة التدريس: أونلاين
- « مدة الدراسة: 6 أسابيع
- « المؤهل الجامعي من: TECH الجامعة التكنولوجية
- « عدد الساعات المخصصة للدراسة: 16 ساعات أسبوعياً
- « مواعيد الدراسة: وفقاً لوتيرك الخاصة
- « الامتحانات: أونلاين

رابط الدخول إلى الموقع الإلكتروني: www.techitute.com/ae/geography-history/postgraduate-certificate/social-anthropology-mediterranean

الفهرس

02

الأهداف

صفحة 8

01

المقدمة

صفحة 4

05

المؤهل العلمي

صفحة 24

04

المنهجية

صفحة 16

03

الهيكل والمحتوى

صفحة 12



01 المقدمة

مع هذا البرنامج رفيع المستوى، ستحدّث، بطريقة عملية ودقيقة، معرفتك في الأنثروبولوجيا الاجتماعية في منطقة البحر الأبيض المتوسط، 100% عبر الإنترنت، دون التخلي عن التزاماتك بالعودة إلى الجامعة.

سيسمح لك هذا البرنامج في الأنثروبولوجيا الاجتماعية في منطقة البحر الأبيض المتوسط بتحديث معرفتك عن الإنسان بطريقة عملية، 100% عبر الإنترنت، دون التخلي عن أقصى درجات الدقة العلمية والأكاديمية "



تحتوي المحاضرة الجامعية في الأنثروبولوجيا الاجتماعية في منطقة البحر الأبيض المتوسط على البرنامج الأكاديمي الأكثر اكتمالا وحدائنه في المشهد الجامعي. ومن أبرز الميزات:

- ◆ تطوير 100 سيناريو محاكاة قدمها خبراء في الأنثروبولوجيا الاجتماعية في منطقة البحر الأبيض المتوسط
- ◆ محتوياتها الرسومية والتخطيطية والعملية البارزة التي يتم تصورها بها، تجمع المعلومات العلمية والعملية عن تاريخ الإنسان
- ◆ آخر الأخبار عن أحدث الاكتشافات في الأنثروبولوجيا الاجتماعية في منطقة البحر الأبيض المتوسط
- ◆ تحتوي على تدريبات عملية حيث يتم إجراء عملية التقييم الذاتي لتحسين التعليم
- ◆ نظام تعليمي تفاعلي يعتمد على طريقة الحالة وتطبيقها على الممارسة الحقيقية
- ◆ كل هذا سيتم استكماله من قبل الدروس النظري، أسئلة للخبراء، منتديات مناقشة حول موضوعات مثيرة للجدل وأعمال التفكير الفردي
- ◆ توفر المحتوى من أي جهاز ثابت أو محمول متصل إلى الإنترنت

في بيئة معومة، يلجأ الطلاب إلى دراسات تاريخ العالم للتحضير للوظائف والدراسات المستقبلية. حتى بالنسبة للأكاديميين والمهنيين الذين قرروا لاحقاً التخصص في موضوعات ومجالات أكثر تحديداً، توفر هذه المحاضرة الجامعية في الأنثروبولوجيا الاجتماعية في منطقة البحر الأبيض المتوسط التدريب الأساسي والإطار المقارن الضروري لتحليل الإنسان بعمق.

يتكون أعضاء هيئة التدريس من خبراء معترف بهم دولياً قاموا بتدريب و / أو عملوا في مؤسسات رائدة. وبالتالي فإنهم يمنحونها توجهاً أكاديمياً صارماً بناءً على الأدلة العلمية والتي ستعمل على تحديث المعرفة حول الطبيعة البشرية.

يستهدف هذا البرنامج الأشخاص المهتمين بالوصول إلى مستوى أعلى من المعرفة في الأنثروبولوجيا الاجتماعية منطقة البحر الأبيض المتوسط. هذه هي الفرصة لأخذ هذا التدريب بتنسيق 100% عبر الإنترنت دون الحاجة إلى التخلي عن الالتزامات وتسهيل العودة إلى الجامعة. يقوم الطالب بتحديث معرفته ويحصل على محاضرة جامعية لمواصلة النمو على المستوى الشخصي والمهني.

تمكن من تعميق المعرفة بالعالم الحالي من منظور تاريخي”



استفد من أحدث التقنيات التعليمية لتحديث الأنثروبولوجيا الاجتماعية في منطقة البحر الأبيض المتوسط دون مغادرة المنزل.

تعرف على حقيقة العالم وسلوك الإنسان بأقصى درجات الدقة الأكاديمية.

شهادة المحاضرة الجامعية هذه هي الخيار الأمثل للتعلم في معرفة الطبيعة البشري منذ بداياتها”



وهي تضم في هيئة التدريس مهنيين ينتمون إلى مجال الأنثروبولوجيا الاجتماعية منطقة البحر الأبيض المتوسط، والذين يصبون في هذا التدريب تجربة عملهم، بالإضافة إلى متخصصين معترف بهم ينتمون إلى جمعيات مرجعية وجامعات مرموقة.

بفضل محتوى الوسائط المتعددة الذي تم تطويره بأحدث التقنيات التعليمية، سيسمحون للمهني المتخصص بالتعلم حسب السياق، بما معناه، بيئة محاكاة ستوفر تعليماً غامراً مبرمجاً للتدريب في مواقف حقيقية.

يركز تصميم هذا البرنامج على التعلم القائم على حل المشكلات، والذي يجب على المعلم من خلاله محاولة حل مواقف الممارسة المهنية المختلفة التي تنشأ خلال البرنامج. للقيام بذلك، سيحصل المحترف على مساعدة من نظام مبتكر من مقاطع الفيديو التفاعلية التي أعدها خبراء معترف بهم في الأنثروبولوجيا الاجتماعية في منطقة البحر الأبيض المتوسط ممن يتمتعون بخبرة تعليمية واسعة.



الأهداف

هذا البرنامج يستهدف أولئك الأشخاص المهتمين بمعرفة أفضل لجميع جوانب طبيعة الإنسان. سيتمكن الطالب من تحديث نفسه في الأنثروبولوجيا الاجتماعية في منطقة البحر الأبيض المتوسط، والتعمق في تلك القضايا التي تحتل الصدارة في هذا المجال.



قم بالوصول إلى مستوى المعرفة الذي تريده وتعرف على
الأنثروبولوجيا الاجتماعية في منطقة البحر الأبيض المتوسط "



الهدف العام



- ♦ الوصول إلى مستوى المعرفة اللازم لإتقان الأثر وبولوجيا الاجتماعية في منطقة البحر الأبيض المتوسط، من خلال دراسة المراحل المختلفة للإنسان والخوض في تطوره السياسي والاقتصادي والديني والثقافي والاجتماعي وكذلك التكيف مع البيئة على مر السنين

دفعه لسيرتك الذاتية تمنحك القدرة التنافسية لأفضل المهنيين
تدريباً في سوق العمل”



الأهداف المحددة



- ◆ فهم مفهوم ثقافة التنوع وتعريف النزعة العرقية وأسسها الثقافية
- ◆ تحديد الفروق بين الثقافات المتعددة والتعددية الثقافية والتفاعل الثقافي
- ◆ فهم مفهوم الهوية الاجتماعية والثقافية وعمليات بناء الهويات الجماعية في سياقات مختلفة
- ◆ فهم المبادئ المعرفية والمفاهيم الأساسية للأنثروبولوجيا الاجتماعية فيما يتعلق بمنطقة البحر الأبيض المتوسط



الهيكل والمحتوى

تم تصميم بنية المحتويات من قبل فريق من علماء أنثروبولوجيا على دراية بأهمية الحالية للتدريب من أجل الخوض في هذا المجال من المعرفة من أجل إثراء الطالب بشكل إنساني ورفع مستوى معرفتهم في الأنثروبولوجيا الاجتماعية في منطقة البحر الأبيض المتوسط خلال أحدث التقنيات التعليمية المتاحة.





تحتوي هذه المحاضرة الجامعية في الأنثروبولوجيا الاجتماعية في منطقة البحر الأبيض المتوسط على برنامج التعلم الأكثر اكتمالاً وحدائثاً في السوق"

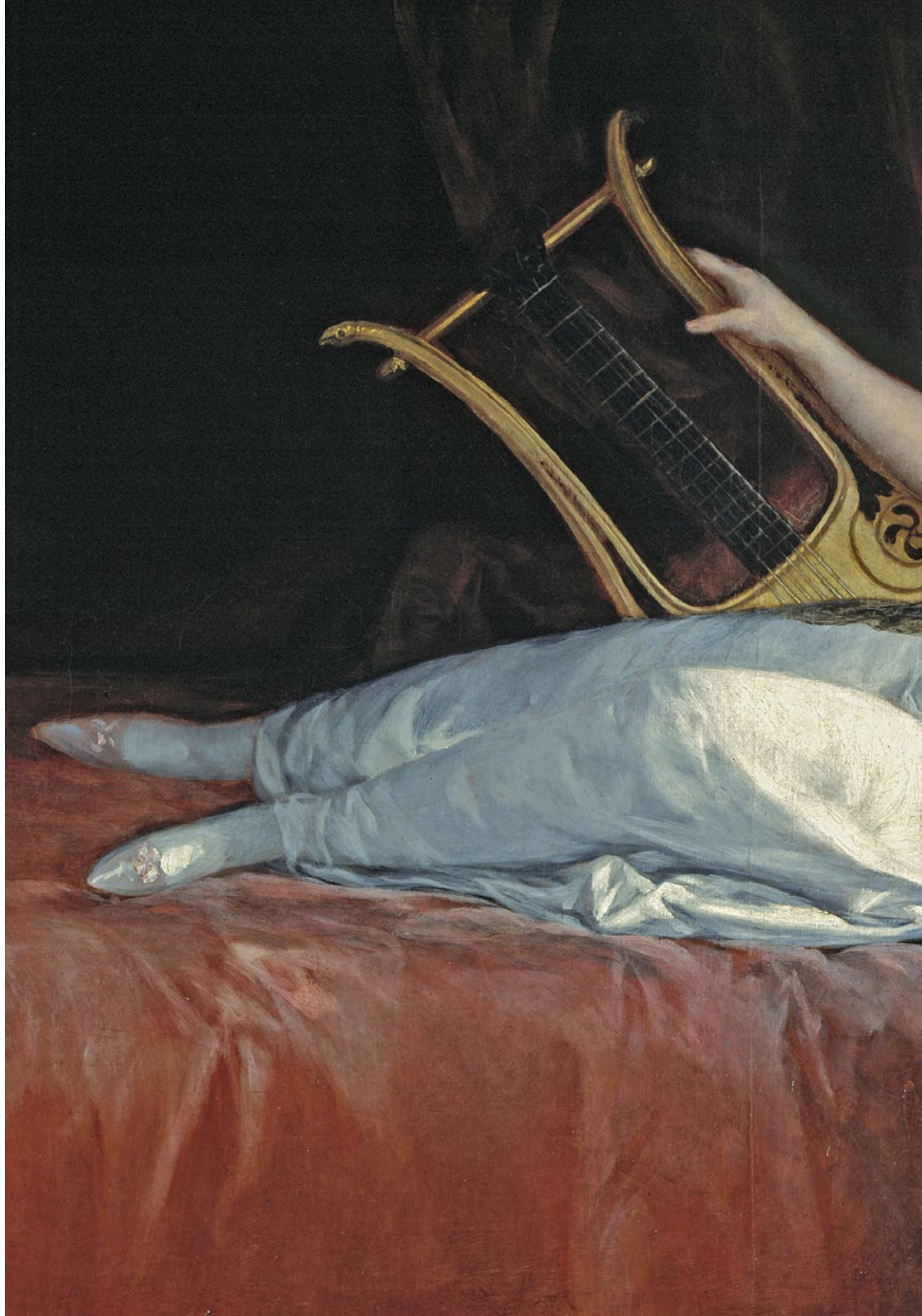




الوحدة 1. الأنثروبولوجيا الاجتماعية في منطقة البحر الأبيض المتوسط

- 1.1 مقدمة
 - 1.1.1 نحو أنثروبولوجيا جديدة لمجتمعات البحر الأبيض المتوسط
- 2.1 ثقافات منطقة البحر الأبيض المتوسط
 - 1.2.1 الخصائص العامة
- 3.1 أديان في تعايش
 - 1.3.1 الأديان في تعايش
- 4.1 دور المرأة في منطقة البحر الأبيض المتوسط
 - 1.4.1 مقدمة
 - 2.4.1 المرأة في بيئة جنوب البحر الأبيض المتوسط والشرق الأوسط. الخصائص العامة
 - 3.4.1 تطور الحركة النسوية
- 5.1 الزواج في منطقة البحر المتوسط
 - 1.5.1 الزواج في منطقة البحر المتوسط
 - 2.5.1 المهر
- 6.1 الحياة والموت في البحر الأبيض المتوسط
 - 1.6.1 مقدمة
 - 2.6.1 عدم المساواة في الموت
 - 1.2.6.1 عدم المساواة في البقاء على قيد الحياة
 - 2.2.6.1 عدم المساواة في الموت المرتبطة بالجنس
 - 3.2.6.1 عدم التكافؤ في معدل وفيات الأمهات
 - 4.2.6.1 عدم المساواة في الموت حسب العمر: وفيات الرضع ووفيات الأطفال
- 7.1 الاقتصاد الاجتماعي في منطقة البحر الأبيض المتوسط
 - 1.7.1 الخصائص العامة
- 8.1 الغذاء في منطقة البحر الأبيض المتوسط. رؤية من منظور الأنثروبولوجيا
 - 1.8.1 حمية البحر الأبيض المتوسط. الملامح العامة
- 9.1 الحفلة في البحر الأبيض المتوسط: التقاليد والحدائق والتراث
 - 1.9.1 الحفلة في البحر الأبيض المتوسط. الخصائص العامة
- 10.1 تدفقات الهجرة في البحر الأبيض المتوسط
 - 1.10.1 الهجرة الخارجية
 - 2.10.1 الهجرة الوافدة

تجربة تدريبية فريدة ومهمة وحاسمة لتعزيز تطورك
المهني



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 يربي 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 الإنترنت والقائم على التكرار، حيث تجمع بين 8 عناصر مختلفة في كل درس.

نحن نعزز منهج دراسة الحالة بأفضل منهجية تدريس 100% عبر الإنترنت 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 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 (نتعلم ثم نطرح ما تعلمناه جانبًا فنسأه 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.

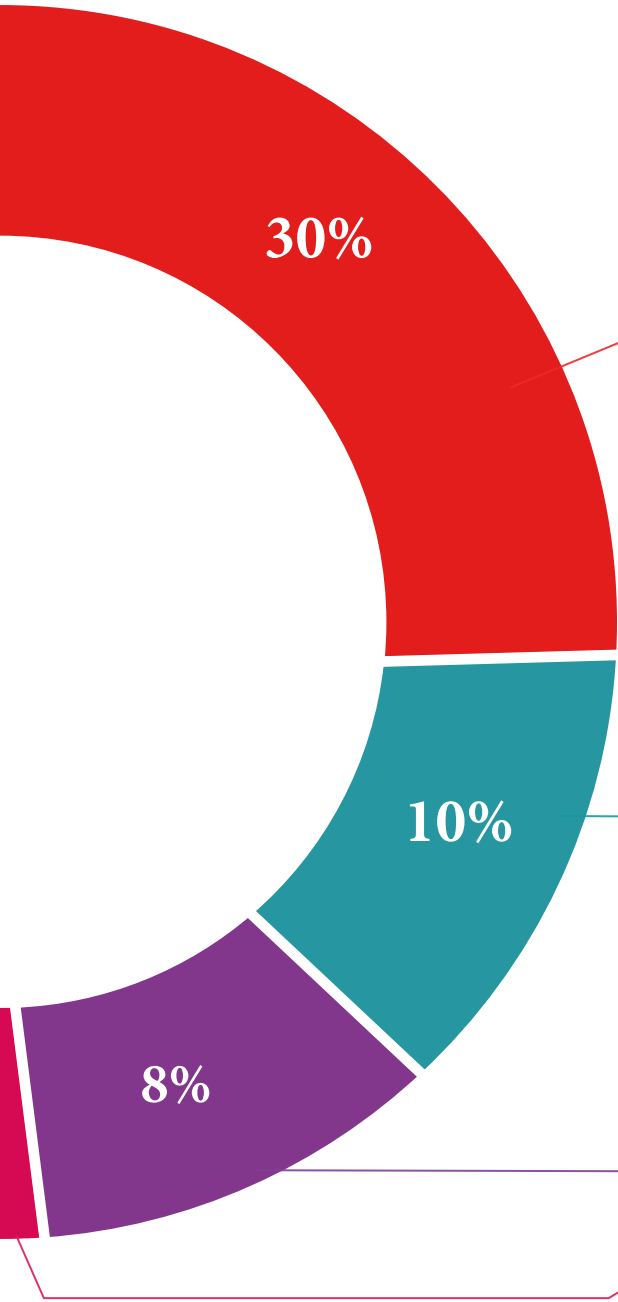
ستتيح لك منهجية إعادة التعلم والمعروفة بـ *Relearning*، التعلم بجهد أقل ومزيد من الأداء، وإشراكك بشكل أكبر في تدريبك، وتنمية الروح النقدية لديك، وكذلك قدرتك على الدفاع عن الحجج والآراء المتباينة: إنها معادلة واضحة للنجاح.

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 نحفظ 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 المُعدَّة بعناية للمهنيين:



المواد الدراسية



يتم إنشاء جميع محتويات التدريس من قبل المتخصصين الذين سيقومون بتدريس البرنامج الجامعي، وتحديداً من أجله، بحيث يكون التطوير التعليمي محدداً وملموساً حقاً.

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.



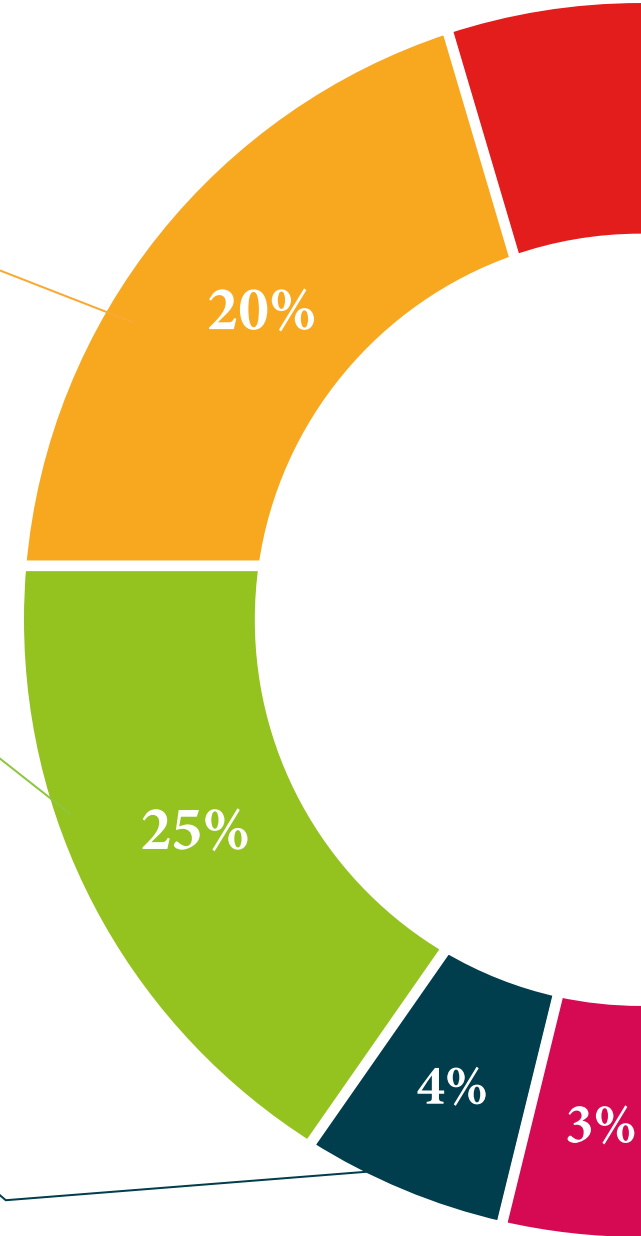
ملخصات تفاعلية

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 المحاضرة الجامعية في الأنثروبولوجيا الاجتماعية في منطقة البحر الأبيض المتوسط، بالإضافة إلى التدريب الأكثر دقة وتحديثاً، الحصول على شهادة اجتياز المحاضرة الجامعية الصادرة عن TECH الجامعة التكنولوجية.





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

تحتوي هذه المحاضرة الجامعية في الأنثروبولوجيا الاجتماعية في منطقة البحر الأبيض المتوسط على البرنامج الأكثر اكتساباً وحدائثاً 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.

إن المؤهل الصادر عن 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 الوظيفي والمهني.

المؤهل العلمي: محاضرة جامعية في الأنثروبولوجيا الاجتماعية في منطقة البحر الأبيض المتوسط

عدد الساعات الدراسية المعتمدة: 150 ساعة



المستقبل

الأشخاص

الثقة الصحة

الأوصياء الأكاديميون المعلومات التعليم

الضمان

الاعتماد الأكاديمي

التدريس

المؤسسات

المجتمع

التقنية

الالتزام

التعلم

الجامعة
التكنولوجية
tech

الرعاية

الحاضر

الجودة

الابتكار

محاضرة جامعية

الأنثروبولوجيا الاجتماعية

في منطقة البحر الأبيض المتوسط

« طريقة التدريس: أونلاين

« مدة الدراسة: 6 أسابيع

« المؤهل الجامعي من: TECH الجامعة التكنولوجية

« عدد الساعات المخصصة للدراسة: 16 ساعات أسبوعيًا

« مواعيد الدراسة: وفقًا لوتيرتك الخاصة

« الامتحانات: أونلاين

المعرفة

التدريب الافتراضي

المؤسسات

الفصول الافتراضية

اللغات

محاضرة جامعية
الأنثروبولوجيا الاجتماعية
في منطقة البحر الأبيض المتوسط