

Universitätskurs

Sozialstruktur und Stadtplanung



Universitätskurs Sozialstruktur und Stadtplanung

- » Modalität: **online**
- » Dauer: **12 Wochen**
- » Qualifizierung: **TECH Technische Universität**
- » Aufwand: **16 Std./Woche**
- » Zeitplan: **in Ihrem eigenen Tempo**
- » Prüfungen: **online**

Internetzugang: www.techtitute.com/de/geisteswissenschaften/universitatskurs/sozialstruktur-stadtplanung

Index

01

Präsentation

Seite 4

02

Ziele

Seite 8

03

Struktur und Inhalt

Seite 12

04

Methodik

Seite 16

05

Qualifizierung

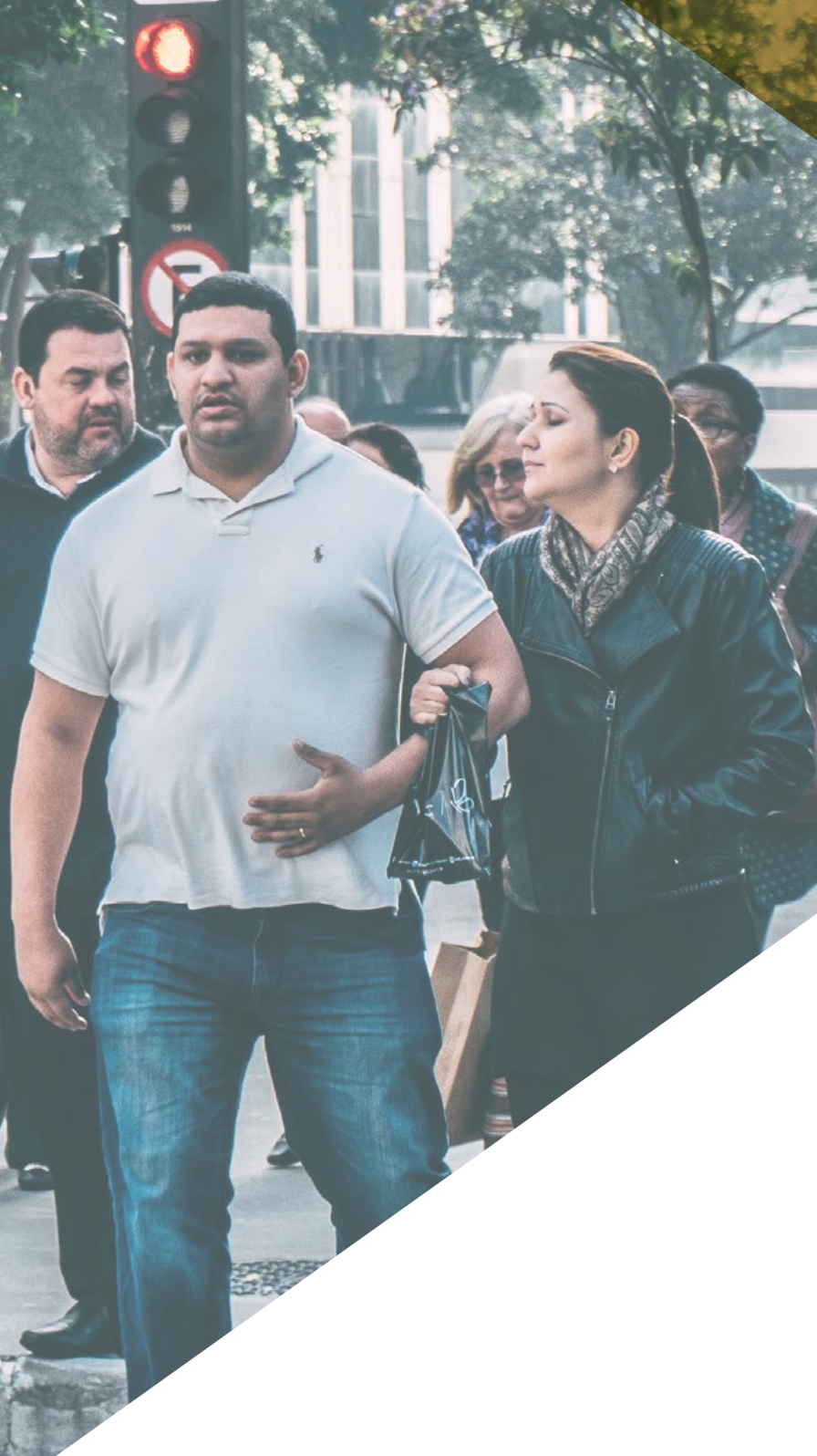
Seite 24

01

Präsentation

Das Modell für den Aufbau einer Stadt hat sich mit der aktuellen Suche nach räumlicher, sozialer und wirtschaftlicher Inklusivität sowie dem Abbau von Ungleichheiten weiterentwickelt. Dies ist ein Ansatz, der nicht nur die Fachkräfte der Architektur betrifft, sondern auch die Soziologen selbst, deren Wissen über die Gesellschaft die Analyse, das Studium und den Beitrag von Schlüsselideen für eine angemessene Stadtplanung begünstigt. In dieser Hinsicht bietet TECH diesen 100%igen Online-Studiengang an, in dem sich der Absolvent bequem in die sozialen Strukturen, die Globalisierung, die Stadtsoziologie und die Städte der Zukunft vertiefen kann. Dabei hat er Zugang zu innovativen und hochwertigen Inhalten, die von einem auf diesen Bereich der Soziologie spezialisierten Dozententeam erstellt werden. All dies wird es Ihnen ermöglichen, die notwendigen Kenntnisse zu erwerben, um in Ihrer beruflichen Laufbahn voranzukommen.





“

Ein 100%iger Online-Universitätskurs, der Ihnen das nötige Rüstzeug vermittelt, um die historischen Prozesse, die die Stadt beeinflusst haben, und ihre sozialen Auswirkungen zu untersuchen"

Die städtische Soziologie ist geprägt von Theorien, die von Autoren wie George Simmel, Maurice Halbwachs, Raymond Ledrut, den Soziologen der Chicagoer Schule und der Französischen Schule der Stadtsoziologie formuliert wurden. Ihre Studien über den Einfluss der Städte auf den Menschen, das Fehlen von Effekten oder die Identifizierung von Problemen, die aus einem raschen Wachstum resultieren, haben zu einem besseren Verständnis der verschiedenen sozialen Bewegungen und Ungleichheiten geführt.

Heutzutage ist die Globalisierung ein Phänomen, das die heutige Gesellschaft verschlingt, und einige Theoretiker sagen, dass man sich ihr nicht entgegenstellen kann, sondern sie durch Anpassung bekämpfen muss. In dieser Situation setzen sich viele Fachkräfte für die Inklusion als zentrale Achse in der Stadtplanung ein. Um dieses Ziel zu erreichen, ist eine gründliche Analyse der Realität und umfassende Kenntnisse über die Systeme sozialer Schichtung und die Stadtsoziologie erforderlich. Aus diesem Grund hat diese akademische Einrichtung diesen Universitätskurs entwickelt, der ausschließlich online angeboten wird.

Das Programm umfasst 150 Unterrichtsstunden und bietet den Studenten den fortschrittlichsten und aktuellsten Inhalt zur Sozialstruktur und Stadtplanung, der von einem spezialisierten Lehrteam im Bereich der Soziologie erstellt wurde. Die Studenten werden in diesem Programm einen Lehrplan mit einem theoretisch-praktischen Ansatz finden, der es ihnen ermöglicht, sich eingehend mit sozialen und wirtschaftlichen Ungleichheiten, den historischen Prozessen, die diese Unterschiede zwischen sozialen Klassen beeinflusst haben, sowie den Datenquellen und Darstellungsformen auseinanderzusetzen, die heute für Studien in städtischer Soziologie verwendet werden.

Darüber hinaus ermöglicht die *Relearning*-Methode, die von TECH in allen Kursen angewandt wird, ein natürlicheres Durchlaufen des Lehrplans und eine Verkürzung der Studiendauer.

Die Absolventen haben somit eine hervorragende Gelegenheit, mit einem qualitativ hochwertigen Universitätskurs in ihrer beruflichen Laufbahn erfolgreich voranzukommen, den sie bequem nach ihren Wünschen und Bedürfnissen absolvieren können. Sie benötigen lediglich ein elektronisches Gerät mit Internetverbindung, um auf den Lehrplan in der virtuellen Plattform zugreifen zu können. Diese Freiheit ermöglicht es ihnen, ihre persönlichen und/oder beruflichen Verantwortlichkeiten mit einem Studium in Einklang zu bringen, das sich an der Spitze der akademischen Welt befindet.

Dieser **Universitätskurs in Sozialstruktur und Stadtplanung** enthält das vollständigste und aktuellste Programm auf dem Markt. Die hervorstechendsten Merkmale sind:

- ♦ Die Entwicklung von Fallstudien, die von Experten für Soziologie und soziale Prozesse vorgestellt werden
- ♦ Der anschauliche, schematische und äußerst praxisnahe Inhalt vermittelt alle für die berufliche Praxis unverzichtbaren Informationen
- ♦ Praktische Übungen, bei denen der Selbstbewertungsprozess zur Verbesserung des Lernens genutzt werden kann
- ♦ Sein besonderer Schwerpunkt liegt auf innovativen Methoden
- ♦ Theoretische Vorträge, Fragen an den Experten, Diskussionsforen zu kontroversen Themen und individuelle Reflexionsarbeit
- ♦ Die Verfügbarkeit des Zugangs zu Inhalten von jedem festen oder tragbaren Gerät mit Internetanschluss



Schreiben Sie sich jetzt für einen Universitätskurs ein, das Ihnen innovative und zeitgemäße Lehrmittel an die Hand gibt"

“

Eine Lehre, die Ihnen eine theoretisch-praktische Vision der Stadtsoziologie vermittelt“

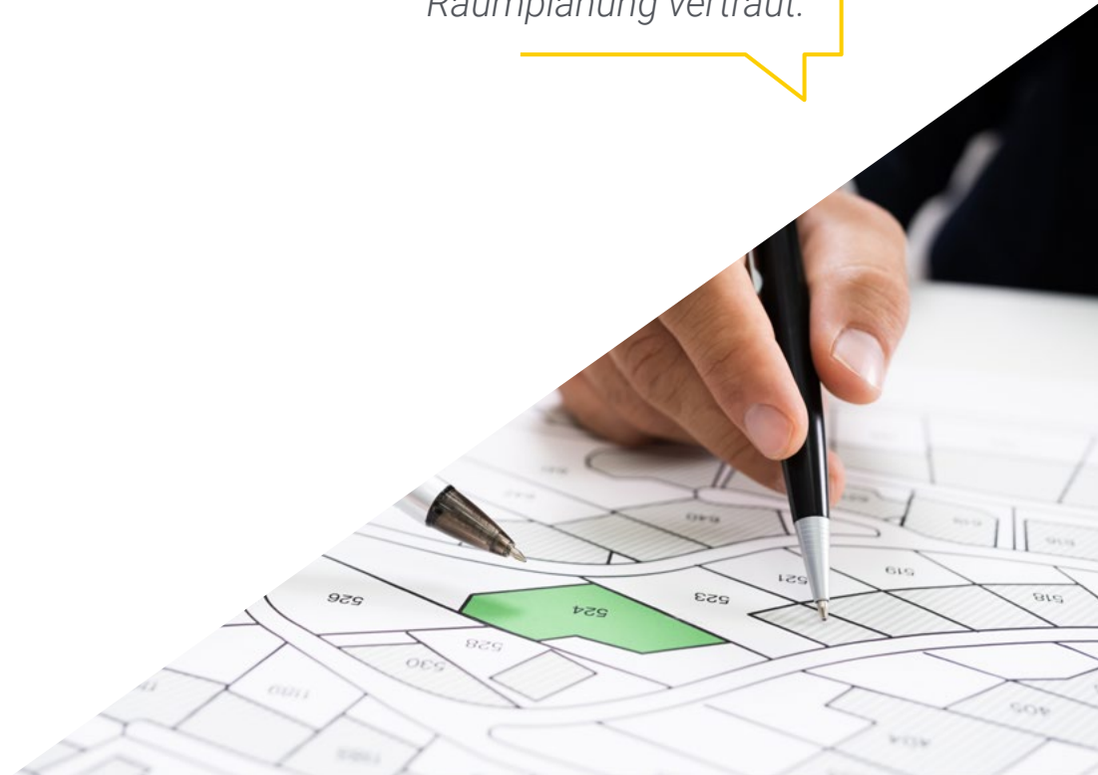
Zu den Dozenten des Programms gehören Fachleute aus der Branche, die ihre Erfahrungen aus ihrer Arbeit in diese Weiterbildung einbringen, sowie anerkannte Spezialisten aus führenden Unternehmen und renommierten Universitäten.

Die multimedialen Inhalte, die mit der neuesten Bildungstechnologie entwickelt wurden, werden der Fachkraft ein situiertes und kontextbezogenes Lernen ermöglichen, d. h. eine simulierte Umgebung, die eine immersive Fortbildung bietet, die auf die Ausführung von realen Situationen ausgerichtet ist.

Das Konzept dieses Programms konzentriert sich auf problemorientiertes Lernen, bei dem die Fachkraft versuchen muss, die verschiedenen Situationen aus der beruflichen Praxis zu lösen, die während des gesamten Studiengangs gestellt werden. Zu diesem Zweck wird sie von einem innovativen interaktiven Videosystem unterstützt, das von renommierten Experten entwickelt wurde.

Sie haben Zugang zu einem Abschluss, bei dem Sie keine festen Unterrichtszeiten haben und den Lehrplan frei einsehen können, wann immer Sie wollen.

Dieses Programm macht Sie mit den Folgen sozialer Ungleichheit und deren Einfluss auf die städtische Raumplanung vertraut.



02 Ziele

TECH hat diesen Universitätskurs konzipiert, um den Studenten ein vertieftes Wissen über die Entwicklung des Konzepts der Stadt und ihre Auswirkungen auf die Gesellschaft zu vermitteln. Zu diesem Zweck werden pädagogische Instrumente zur Verfügung gestellt, die den Absolventen helfen, diese Prozesse zu verstehen, die historische und gegenwärtige Globalisierung, das Krisenmanagement und das Vorhandensein von Ungleichheiten in Städten zu verstehen. Die Lehrkräfte, die an diesem Abschluss beteiligt sind, werden die Studenten dabei unterstützen, diese Ziele zu erreichen.



“

Mit diesem Universitätskurs erwerben Sie ein intensives Wissen, das Sie dazu befähigt, Teil von Organisationen zu sein, die sich um Gleichberechtigung bemühen"



Allgemeine Ziele

- ♦ Analysieren der aktuellen sozialen Prozesse sowohl aus klassischer als auch aus aktueller Perspektive
- ♦ Verstehen der aktuellen Soziologie der Kommunikation, Bildung, Familie und Kultur
- ♦ Studieren der zunehmenden Bedeutung der Gender-Perspektive und Vielfalt in den heutigen Gesellschaften

“

TECH bietet Ihnen 150 Unterrichtsstunden an fortgeschrittenem Wissen über Sozialstruktur und Stadtplanung, damit Sie die Entwicklungsprozesse der Städte und ihre Auswirkungen auf die Bevölkerung perfekt verstehen können"





Spezifische Ziele

- ♦ Verstehen der wichtigsten Konzepte im Zusammenhang mit sozialer Ungleichheit und sozialen Schichtensystemen
- ♦ Kennen der wichtigsten theoretischen und praktischen Perspektiven, aus denen die Untersuchung verschiedener Aspekte der sozialen Schichtung, der sozialen Ungleichheit und der wirtschaftlichen Ungleichheit angegangen wurde
- ♦ Verstehen der historischen Prozesse, die die wichtigsten historischen Systeme der sozialen Schichtung geformt haben, und Verstehen ihrer unterschiedlichen Merkmale
- ♦ Verstehen der historischen Prozesse, die die Stadt beeinflusst haben, und deren Auswirkungen auf die aktuelle Situation
- ♦ Kennen der Datenquellen und Darstellungsformen (Karten), die die Forschung auf dem Gebiet der Stadt erleichtern
- ♦ Entwickeln der erforderlichen Kompetenzen zur Erforschung der Stadt



03

Struktur und Inhalt

Der Lehrplan dieses Universitätskurses wurde von einem spezialisierten Dozententeam entwickelt, das die umfassendsten und relevantesten Informationen über Sozialstruktur und Stadtplanung vermittelt. Dies geschieht durch einen theoretisch-praktischen Ansatz, der es den Studenten ermöglicht, sich mit der Sozialstruktur in den heutigen Gesellschaften und der sozialen Stadtplanung zu befassen. Zwei Blöcke, in denen sie sich dank der multimedialen didaktischen Ressourcen (Videozusammenfassungen, Videos *In Fokus*), der reflektierenden Lektüre oder der simulierten Szenarien auf eine viel dynamischere und attraktivere Weise vertiefen können. Mit dem *Relearning*-System können Sie die langen Studienzeiten, die bei anderen Lehrmethoden so üblich sind, problemlos reduzieren.





“

Ein Lehrplan, der Sie mit sozialen Bewegungen, der soziologischen Betrachtung von Ungleichheit und der Privatisierung des städtischen Raums vertraut macht"

Modul 1. Sozialstruktur in den heutigen Gesellschaften

- 1.1. Sozialstruktur, Ungleichheit und soziale Schichtung
 - 1.1.1. Soziale Strukturen
 - 1.1.2. Visionen der Sozialstruktur
 - 1.1.3. Soziale Ungleichheiten
 - 1.1.4. Quellen der Ungleichheit
- 1.2. Soziologische Betrachtung der Ungleichheit
 - 1.2.1. Soziale Schichtung
 - 1.2.2. Klasse, Status und Macht
 - 1.2.3. Theorien der Schichtung
- 1.3. Stratifikation in menschlichen Gesellschaften
 - 1.3.1. Systeme der Stratifikation
 - 1.3.2. Primitive Gesellschaften: Sklaverei, Kaste, Stände
 - 1.3.3. Industriegesellschaft: Klasse
- 1.4. Soziale Klasse in modernen Gesellschaften
 - 1.4.1. Definitionen und Umriss
 - 1.4.2. Modelle des Kapitalismus
 - 1.4.3. Deindustrialisierung
- 1.5. Wirtschaftliche Ungleichheiten
 - 1.5.1. Konzepte, Messung und Analyseeinheit
 - 1.5.2. Indikatoren für Ungleichheit
 - 1.5.3. Die distributive Rolle der Staaten
- 1.6. Armut, Benachteiligung und soziale Ausgrenzung
 - 1.6.1. Konzepte
 - 1.6.2. Armut in entwickelten Gesellschaften
 - 1.6.3. Beziehung zwischen Ungleichheit und Armut
- 1.7. Soziale Mobilität
 - 1.7.1. Konzept und Typen
 - 1.7.2. Theorien der sozialen Mobilität
 - 1.7.3. Gebühren

- 1.8. Folgen der sozialen Ungleichheit
 - 1.8.1. Klassen- und Statureffekte
 - 1.8.2. Soziale Schicht und Arbeitslosigkeit
 - 1.8.3. Klasse und Migration
- 1.9. Krisenmanagement
 - 1.9.1. Neoliberalismus
 - 1.9.2. Veränderungen im Verhältnis Kapital/Arbeit
 - 1.9.3. Veränderungen in der Kultur
- 1.10. Historische und gegenwärtige Globalisierung
 - 1.10.1. Dimensionen der Globalisierung
 - 1.10.2. Kapitalismus
 - 1.10.3. Eine Welt im Wandel

Modul 2. Stadtsoziologie

- 2.1. Die Stadt in der Geschichte
 - 2.1.1. Die Nutzung öffentlicher Räume
 - 2.1.2. Die Funktionalität der Räume
 - 2.1.3. Urbanisierungsprozesse
- 2.2. Theorien zur Stadt
 - 2.2.1. Vorläufer
 - 2.2.2. Entwicklung
 - 2.2.3. Zeitgenössisches Denken
- 2.3. Die Probleme der Stadt
 - 2.3.1. Wohnraum
 - 2.3.2. Soziale Segregation
 - 2.3.3. Gentrifizierungsprozesse
- 2.4. Die bewohnte Stadt
 - 2.4.1. Humanökologie
 - 2.4.2. Bildung von Stadtvierteln
 - 2.4.3. Lebensstile



- 2.5. Raum und Leistung
 - 2.5.1. Die Beziehung zwischen Raum und Leistung
 - 2.5.2. Stadtintervention
 - 2.5.3. Privatisierung des städtischen Raums
- 2.6. Beziehung zwischen Gesellschaft und Städtebau
 - 2.6.1. Städtebau und soziale Dynamik
 - 2.6.2. Soziale Interaktion in der Stadt
 - 2.6.3. Interdisziplinäre Stadtplanung
- 2.7. Raum und städtische Gesellschaft
 - 2.7.1. Von der fordistischen Industriestadt zur postindustriellen Stadt
 - 2.7.2. Die globalisierte Dienstleistungsstadt
 - 2.7.3. Hegemonialer Urbanismus und dessen Kritik
- 2.8. Soziale Produktion und städtische Raumplanung
 - 2.8.1. Instrumente der Stadtplanung
 - 2.8.2. Strategische Stadtentwicklungspläne
 - 2.8.3. Ausrüstungen und kollektive Verbrauchsgüter
- 2.9. Städtische Sozialbewegungen
 - 2.9.1. Soziale Bewegungen in der Moderne
 - 2.9.2. Modalitäten, Instrumente und Entwicklungen
 - 2.9.3. Bürgerbeteiligung in der Stadt
- 2.10. Strategien zur sozialen Integration in der Stadt
 - 2.10.1. Das Recht auf die Stadt
 - 2.10.2. Die integrative Stadt
 - 2.10.3. Skizze der zukünftigen Stadt

“ *In diesem Universitätskurs werden Sie mehr über die verschiedenen Strategien zur sozialen Integration in Städten erfahren. Schreiben Sie sich jetzt ein* ”

04

Methodik

Dieses Fortbildungsprogramm bietet eine andere Art des Lernens. Unsere Methodik wird durch eine zyklische Lernmethode entwickelt: **das Relearning**.

Dieses Lehrsystem wird z. B. an den renommiertesten medizinischen Fakultäten der Welt angewandt und wird von wichtigen Publikationen wie dem **New England Journal of Medicine** als eines der effektivsten angesehen.



“

Entdecken Sie Relearning, ein System, das das herkömmliche lineare Lernen hinter sich lässt und Sie durch zyklische Lehrsysteme führt: eine Art des Lernens, die sich als äußerst effektiv erwiesen hat, insbesondere in Fächern, die Auswendiglernen erfordern"

Fallstudie zur Kontextualisierung aller Inhalte

Unser Programm bietet eine revolutionäre Methode zur Entwicklung von Fähigkeiten und Kenntnissen. Unser Ziel ist es, Kompetenzen in einem sich wandelnden, wettbewerbsorientierten und sehr anspruchsvollen Umfeld zu stärken.

“

Mit TECH werden Sie eine Art des Lernens erleben, die an den Grundlagen der traditionellen Universitäten auf der ganzen Welt rüttelt"



Sie werden Zugang zu einem Lernsystem haben, das auf Wiederholung basiert, mit natürlichem und progressivem Unterricht während des gesamten Lehrplans.



Der Student wird durch gemeinschaftliche Aktivitäten und reale Fälle lernen, wie man komplexe Situationen in realen Geschäftsumgebungen löst.

Eine innovative und andersartige Lernmethode

Dieses TECH-Programm ist ein von Grund auf neu entwickeltes, intensives Lehrprogramm, das die anspruchsvollsten Herausforderungen und Entscheidungen in diesem Bereich sowohl auf nationaler als auch auf internationaler Ebene vorsieht. Dank dieser Methodik wird das persönliche und berufliche Wachstum gefördert und ein entscheidender Schritt in Richtung Erfolg gemacht. Die Fallmethode, die Technik, die diesem Inhalt zugrunde liegt, gewährleistet, dass die aktuellste wirtschaftliche, soziale und berufliche Realität berücksichtigt wird.

“ *Unser Programm bereitet Sie darauf vor, sich neuen Herausforderungen in einem unsicheren Umfeld zu stellen und in Ihrer Karriere erfolgreich zu sein“*

Die Fallmethode ist das am weitesten verbreitete Lernsystem an den besten Fakultäten für Geisteswissenschaften der Welt, seit es sie gibt. Die Fallmethode wurde 1912 entwickelt, damit Jurastudenten das Recht nicht nur auf der Grundlage theoretischer Inhalte erlernen. Sie bestand darin, ihnen reale komplexe Situationen zu präsentieren, damit sie fundierte Entscheidungen treffen und Werturteile darüber fällen konnten, wie diese zu lösen sind. Sie wurde 1924 als Standardlehrmethode in Harvard etabliert.

Was sollte eine Fachkraft in einer bestimmten Situation tun? Mit dieser Frage werden wir bei der Fallmethode konfrontiert, einer handlungsorientierten Lernmethode. Während des gesamten Programms werden die Studenten mit mehreren realen Fällen konfrontiert. Sie müssen ihr gesamtes Wissen integrieren, recherchieren, argumentieren und ihre Ideen und Entscheidungen verteidigen.

Relearning Methodology

TECH kombiniert die Methodik der Fallstudien effektiv mit einem 100%igen Online-Lernsystem, das auf Wiederholung basiert und in jeder Lektion 8 verschiedene didaktische Elemente kombiniert.

Wir ergänzen die Fallstudie mit der besten 100%igen Online-Lehrmethode: Relearning.

Im Jahr 2019 erzielten wir die besten Lernergebnisse aller spanischsprachigen Online-Universitäten der Welt.

Bei TECH lernen Sie mit einer hochmodernen Methodik, die darauf ausgerichtet ist, die Führungskräfte der Zukunft zu spezialisieren. Diese Methode, die an der Spitze der weltweiten Pädagogik steht, wird Relearning genannt.

Unsere Universität ist die einzige in der spanischsprachigen Welt, die für die Anwendung dieser erfolgreichen Methode zugelassen ist. Im Jahr 2019 ist es uns gelungen, die Gesamtzufriedenheit unserer Studenten (Qualität der Lehre, Qualität der Materialien, Kursstruktur, Ziele...) in Bezug auf die Indikatoren der besten spanischsprachigen Online-Universität zu verbessern.





In unserem Programm ist das Lernen kein linearer Prozess, sondern erfolgt in einer Spirale (lernen, verlernen, vergessen und neu lernen). Daher wird jedes dieser Elemente konzentrisch kombiniert. Mit dieser Methode wurden mehr als 650.000 Hochschulabsolventen mit beispiellosem Erfolg in so unterschiedlichen Bereichen wie Biochemie, Genetik, Chirurgie, internationales Recht, Managementfähigkeiten, Sportwissenschaft, Philosophie, Recht, Ingenieurwesen, Journalismus, Geschichte, Finanzmärkte und -instrumente fortgebildet. Dies alles in einem sehr anspruchsvollen Umfeld mit einer Studentenschaft mit hohem sozioökonomischem Profil und einem Durchschnittsalter von 43,5 Jahren.

Das Relearning ermöglicht es Ihnen, mit weniger Aufwand und mehr Leistung zu lernen, sich mehr auf Ihre Spezialisierung einzulassen, einen kritischen Geist zu entwickeln, Argumente zu verteidigen und Meinungen zu kontrastieren: eine direkte Gleichung zum Erfolg.

Nach den neuesten wissenschaftlichen Erkenntnissen der Neurowissenschaften wissen wir nicht nur, wie wir Informationen, Ideen, Bilder und Erinnerungen organisieren, sondern auch, dass der Ort und der Kontext, in dem wir etwas gelernt haben, von grundlegender Bedeutung dafür sind, dass wir uns daran erinnern und es im Hippocampus speichern können, um es in unserem Langzeitgedächtnis zu behalten.

Auf diese Weise sind die verschiedenen Elemente unseres Programms im Rahmen des so genannten Neurocognitive Context-Dependent E-Learning mit dem Kontext verbunden, in dem der Teilnehmer seine berufliche Praxis entwickelt.

Dieses Programm bietet die besten Lehrmaterialien, die sorgfältig für Fachleute aufbereitet sind:



Studienmaterial

Alle didaktischen Inhalte werden von den Fachleuten, die den Kurs unterrichten werden, speziell für den Kurs erstellt, so dass die didaktische Entwicklung wirklich spezifisch und konkret ist.

Diese Inhalte werden dann auf das audiovisuelle Format angewendet, um die Online-Arbeitsmethode von TECH zu schaffen. All dies mit den neuesten Techniken, die in jedem einzelnen der Materialien, die dem Studenten zur Verfügung gestellt werden, qualitativ hochwertige Elemente bieten.



Meisterklassen

Die Nützlichkeit der Expertenbeobachtung ist wissenschaftlich belegt.

Das sogenannte Learning from an Expert festigt das Wissen und das Gedächtnis und schafft Vertrauen für zukünftige schwierige Entscheidungen.



Übungen für Fertigkeiten und Kompetenzen

Sie werden Aktivitäten durchführen, um spezifische Kompetenzen und Fertigkeiten in jedem Fachbereich zu entwickeln. Übungen und Aktivitäten zum Erwerb und zur Entwicklung der Fähigkeiten und Fertigkeiten, die ein Spezialist im Rahmen der Globalisierung, in der wir leben, entwickeln muss.



Weitere Lektüren

Aktuelle Artikel, Konsensdokumente und internationale Leitfäden, u. a. In der virtuellen Bibliothek von TECH hat der Student Zugang zu allem, was er für seine Fortbildung benötigt.





Case Studies

Sie werden eine Auswahl der besten Fallstudien vervollständigen, die speziell für diese Qualifizierung ausgewählt wurden. Die Fälle werden von den besten Spezialisten der internationalen Szene präsentiert, analysiert und betreut.



Interaktive Zusammenfassungen

Das TECH-Team präsentiert die Inhalte auf attraktive und dynamische Weise in multimedialen Pillen, die Audios, Videos, Bilder, Diagramme und konzeptionelle Karten enthalten, um das Wissen zu vertiefen.

Dieses einzigartige Bildungssystem für die Präsentation multimedialer Inhalte wurde von Microsoft als "Europäische Erfolgsgeschichte" ausgezeichnet.



Testing & Retesting

Die Kenntnisse des Studenten werden während des gesamten Programms regelmäßig durch Bewertungs- und Selbsteinschätzungsaktivitäten und -übungen beurteilt und neu bewertet, so dass der Student überprüfen kann, wie er seine Ziele erreicht.



05

Qualifizierung

Der Universitätskurs in Sozialstruktur und Stadtplanung garantiert neben der präzisesten und aktuellsten Fortbildung auch den Zugang zu einem von der TECH Technologischen Universität ausgestellten Diplom.



“

Schließen Sie dieses Programm erfolgreich ab und erhalten Sie Ihren Universitätsabschluss ohne lästige Reisen oder Formalitäten"

Dieser **Universitätskurs in Sozialstruktur und Stadtplanung** enthält das vollständigste und aktuellste Programm auf dem Markt.

Sobald der Student die Prüfungen bestanden hat, erhält er/sie per Post* mit Empfangsbestätigung das entsprechende Diplom, ausgestellt von der **TECH Technologischen Universität**.

Das von **TECH Technologische Universität** ausgestellte Diplom drückt die erworbene Qualifikation aus und entspricht den Anforderungen, die in der Regel von Stellenbörsen, Auswahlprüfungen und Berufsbildungsausschüssen verlangt werden.

Titel: **Universitätskurs in Sozialstruktur und Stadtplanung**

Anzahl der offiziellen Arbeitsstunden: **300 Std.**



*Haager Apostille. Für den Fall, dass der Student die Haager Apostille für sein Papierdiplom beantragt, wird TECH EDUCATION die notwendigen Vorkehrungen treffen, um diese gegen eine zusätzliche Gebühr zu beschaffen.

zukunft

gesundheit vertrauen menschen
erziehung information tutoren
garantie akkreditierung unterricht
institutionen technologie lernen
gemeinschaft verpflichtung
persönliche betreuung innovation
wissen gegenwart qualität
online-Ausbildung
entwicklung institut
virtuelles Klassenzimmer

tech technologische
universität

Universitätskurs Sozialstruktur und Stadtplanung

- » Modalität: online
- » Dauer: 12 Wochen
- » Qualifizierung: TECH Technologische Universität
- » Aufwand: 16 Std./Woche
- » Zeitplan: in Ihrem eigenen Tempo
- » Prüfungen: online

Universitätskurs

Sozialstruktur und Stadtplanung

