

Universitätskurs Stadtsoziologie



Universitätskurs Stadtsoziologie

- » Modalität: online
- » Dauer: 6 Wochen
- » Qualifizierung: TECH Technische Universität
- » Aufwand: 16 Std./Woche
- » Zeitplan: in Ihrem eigenen Tempo
- » Prüfungen: online

Internetzugang: www.techtitute.com/de/geisteswissenschaften/universitatskurs/stadtsoziologie

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

Städte sind die Orte, an denen sich der größte Teil der Weltbevölkerung konzentriert, und das bringt eine soziale Komplexität und Vielfalt von Problemen mit sich, die sorgfältig untersucht werden müssen. In der Tat beschäftigt sich die Stadtsoziologie mit der Analyse dieser sozialen Phänomene aus Sicht der räumlichen Organisation, der sozialen Beziehungen, der Kultur und der Politik. Deshalb behandelt dieser Abschluss ein äußerst relevantes Gebiet und konzentriert sich auf Themen wie Stadtplanung, Wohnen, sozialräumliche Segregation, Mobilität und nachhaltige Entwicklung. Darüber hinaus verfügt er über Merkmale, die diese Spezialisierung erleichtern, wie seine 100%ige Online-Form, die *Relearning*-Methodologie und die Flexibilität bei der Organisation der akademischen Ressourcen.





“

*Alle Schlüssel zur Beherrschung
der Stadtsoziologie dank TECH"*

In einer Welt mit ständigem Bevölkerungswachstum und Urbanisierung hat die Stadtsoziologie an Bedeutung gewonnen. Es ist offensichtlich, dass Städte zu den Orten geworden sind, an denen sich der Großteil der Weltbevölkerung konzentriert, was bedeutende Herausforderungen mit sich bringt, die angegangen werden müssen. Daher bietet sich der Universitätskurs in Stadtsoziologie als einmalige Gelegenheit an, sich in diesem Bereich zu spezialisieren und die sozialen Dynamiken in städtischen Gebieten zu erforschen.

Das Hauptziel dieses Programms ist es, den Studenten einen globalen Überblick über die sozialen, kulturellen, politischen und wirtschaftlichen Dynamiken zu vermitteln, die im städtischen Umfeld auftreten. Der Lehrplan des Abschlusses umfasst Themen wie die Struktur und räumliche Organisation von Städten, kulturelle und soziale Vielfalt, Bürgerbeteiligung, städtische Gewalt, Stadtplanung und -management, und vieles mehr. Dadurch spezialisieren sich die Studenten auf die Analyse sozialer und politischer Probleme in Städten aus einer kritischen und reflektierenden Perspektive und schlagen machbare und effektive Lösungen vor.

Um die Effizienz des Bildungsprozesses zu gewährleisten, wird das Programm zu 100% online angeboten, was den Studenten ermöglicht, von überall aus und zu jeder Zeit auf die Inhalte zuzugreifen. Zusätzlich stellt die *Relearning*-Methodik, die bei der Erstellung aller Inhalte verwendet wird, sicher, dass Schlüsselkonzepte und -terminologie im Verlauf des Lehrplans wiederholt werden, was zu einem natürlicheren und effizienteren Lernen führt. Der Universitätskurs zeichnet sich jedoch auch durch seine Flexibilität in Bezug auf die Organisation der akademischen Ressourcen aus, was den Studenten ermöglicht, ihr Studium an ihre eigenen Bedürfnisse und Lerngeschwindigkeiten anzupassen.

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

- ♦ Die Entwicklung von Fallstudien, die von Experten für Stadtsoziologie präsentiert werden
- ♦ Der anschauliche, schematische und äußerst praxisnahe Inhalt vermittelt alle für die berufliche Praxis unverzichtbaren Informationen
- ♦ Er enthält praktische Übungen, in denen der Selbstbewertungsprozess durchgeführt werden kann, um das Lernen zu verbessern
- ♦ Sein besonderer Schwerpunkt liegt auf innovativen Methoden
- ♦ Theoretische Vorträge, Fragen an den Experten, Diskussionsforen zu kontroversen Themen und individuelle Reflexionsarbeit
- ♦ Die Verfügbarkeit des Zugriffs auf die Inhalte von jedem festen oder tragbaren Gerät mit Internetanschluss



Beherrschen Sie die Datenquellen und Darstellungsformen, die die Forschung im Bereich der Stadt erleichtern"

“

Sie werden die Funktionalität des öffentlichen Raums auf der Grundlage der neuesten Erkenntnisse auf diesem Gebiet untersuchen“

Das Lehrteam des Programms besteht aus Fachkräften des Sektors, die ihre Berufserfahrung in diese Fortbildung einbringen, sowie aus renommierten Fachkräften von führenden Unternehmen und angesehenen 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 akademischen Kurses auftreten. Zu diesem Zweck wird sie von einem innovativen interaktiven Videosystem unterstützt, das von renommierten Experten entwickelt wurde.

Mit TECH werden Sie die wichtigsten Probleme des städtischen Raums in Angriff nehmen.

Sie werden jede einzelne Theorie der Stadtsoziologie beherrschen und sich als Referenz positionieren.



02 Ziele

TECH legt in allen Modulen des Universitätskurses eine Reihe von vordefinierten Zielen fest, um sicherzustellen, dass die Absolventen dieses Abschlusses einen umfassenden Überblick über alle mit der Stadtsoziologie zusammenhängenden Aspekte haben. Dies garantiert, dass die Studenten eine präzise analytische Sicht auf die aktuelle soziale Realität erlangen und vielfältige praktische Anwendungen im Management von Organisationen und Städten erhalten.





“

Sie werden *Experte für die Bewältigung der alltäglichen Probleme der Städte sein*”



Allgemeine Ziele

- ♦ Untersuchen des Phänomens der Gentrifizierung und seiner Auswirkungen auf die heutige Gesellschaft
- ♦ Entschlüsseln von Migrations- und Tourismusprozessen aus einer modernen soziologischen Perspektive
- ♦ Verstehen der Rolle der Soziologen angesichts der neuen Entwicklungen in den Gemeinschaften, mit einem vielfältigen und pluralistischen Ansatz





Spezifische Ziele

- ♦ 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

“

Entwickeln Sie modernste Fähigkeiten zur Durchführung eingehender soziologischer Forschung über Städte“

03

Struktur und Inhalt

Die Stadtsoziologie ist ständig im Wandel, was dazu führen kann, dass die von Soziologen und Fachleuten erworbenen Fähigkeiten veraltet sind oder die aktuellen Probleme nicht effektiv angegangen werden. Aus diesem Grund konzentriert sich das Programm des Universitätskurses in Stadtsoziologie darauf, den Studenten die fortschrittlichsten analytischen Werkzeuge und soziologischen Methoden für das Studium dieses zunehmend interessanten Themas zur Verfügung zu stellen. Auf diese Weise erweitert der Student nicht nur sein Wissen über Stadtsoziologie, sondern verbessert auch seine Fähigkeiten zur Leitung relevanter Forschungs- und Organisationsprojekte.



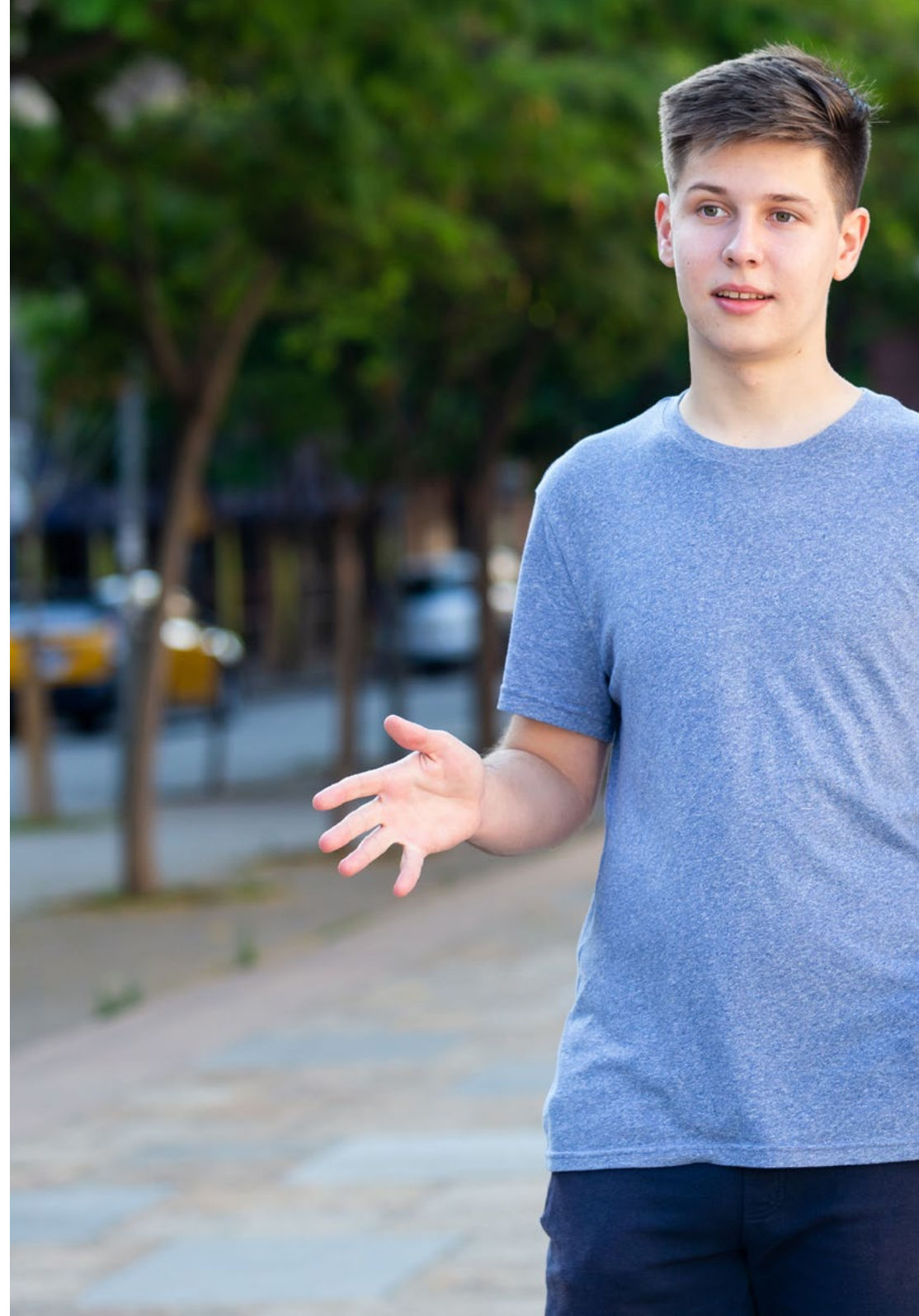


“

*Profitieren Sie von einem einzigartigen
Lehrplan in Soziologie mit allen Konzepten
zur Erforschung von Städten"*

Modul 1. Stadtsoziologie

- 1.1. Die Stadt in der Geschichte
 - 1.1.1. Die Nutzung öffentlicher Räume
 - 1.1.2. Die Funktionalität der Räume
 - 1.1.3. Urbanisierungsprozesse
- 1.2. Theorien zur Stadt
 - 1.2.1. Vorläufer
 - 1.2.2. Entwicklung
 - 1.2.3. Zeitgenössisches Denken
- 1.3. Die Probleme der Stadt
 - 1.3.1. Wohnraum
 - 1.3.2. Soziale Segregation
 - 1.3.3. Gentrifizierungsprozesse
- 1.4. Die bewohnte Stadt
 - 1.4.1. Humanökologie
 - 1.4.2. Bildung von Stadtvierteln
 - 1.4.3. Lebensstile
- 1.5. Raum und Macht
 - 1.5.1. Die Beziehung zwischen Raum und Macht
 - 1.5.2. Stadtintervention
 - 1.5.3. Privatisierung des städtischen Raums
- 1.6. Beziehung zwischen Gesellschaft und Städtebau
 - 1.6.1. Städtebau und soziale Dynamik
 - 1.6.2. Soziale Interaktion in der Stadt
 - 1.6.3. Interdisziplinäre Stadtplanung
- 1.7. Raum und städtische Gesellschaft
 - 1.7.1. Von der fordistischen Industriestadt zur postindustriellen Stadt
 - 1.7.2. Die globalisierte Dienstleistungsstadt
 - 1.7.3. Hegemonialer Urbanismus und dessen Kritik



- 1.8. Soziale Produktion und städtische Raumplanung
 - 1.8.1. Instrumente der Stadtplanung
 - 1.8.2. Strategische Stadtentwicklungspläne
 - 1.8.3. Ausrüstungen und kollektive Verbrauchsgüter
- 1.9. Städtische Sozialbewegungen
 - 1.9.1. Soziale Bewegungen in der Moderne
 - 1.9.2. Modalitäten, Instrumente und Entwicklungen
 - 1.9.3. Bürgerbeteiligung in der Stadt
- 1.10. Strategien zur sozialen Integration in der Stadt
 - 1.10.1. Das Recht auf die Stadt
 - 1.10.2. Die integrative Stadt
 - 1.10.3. Skizze der zukünftigen Stadt



Machen Sie eine Reise durch alle städtischen sozialen Bewegungen und testen Sie Ihre Fähigkeiten anhand nützlicher Fallstudien"



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 Stadtsoziologie 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 Stadtsoziologie** 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 Stadtsoziologie**

Anzahl der offiziellen Arbeitsstunden: **150 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 innovationen
wissen gegenwart qualität
online-Ausbildung
entwicklung instituten
virtuelles Klassenzimmer

tech technologische
universität

Universitätskurs

Stadtsoziologie

- » Modalität: online
- » Dauer: 6 Wochen
- » Qualifizierung: TECH Technologische Universität
- » Aufwand: 16 Std./Woche
- » Zeitplan: in Ihrem eigenen Tempo
- » Prüfungen: online

Universitätskurs Stadtsoziologie

