

Universitätskurs

Berufliche Integration, Lebenslanges
Lernen und Berufliche Entwicklung

A close-up photograph of a hand pressing a button. The button is dark blue with white text that reads "NEW CAREER" above a horizontal line, and "START" below it. The background is a blurred, colorful geometric pattern.



Universitätskurs

Berufliche Integration,
Lebenslanges Lernen
und Berufliche Entwicklung

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

Internetzugang: www.techtitude.com/de/bildung/universitatskurs/berufliche-integration-lebenslanges-lernen-berufliche-entwicklung

Index

01

Präsentation

Seite 4

02

Ziele

Seite 8

03

Kursleitung

Seite 12

04

Struktur und Inhalt

Seite 16

05

Methodik

Seite 20

06

Qualifizierung

Seite 28

01

Präsentation

Der Schulpsychologe hat es in der Hand, seine Patienten zu motivieren und ihnen eine Orientierung für ihre zukünftige Beschäftigung zu geben. Um sicherzustellen, dass diese Aufgabe in jeder Schule, Arbeit oder sozialen Einrichtung einen hohen Stellenwert hat, muss man ein Experte auf diesem Gebiet sein. In diesem Programm können die Studenten das gesamte Spitzenwissen in dieser Disziplin erwerben.





“

Das Arbeits- und soziale Umfeld unter der Lupe der psychopädagogischen Analyse: ein unverzichtbares Werkzeug für den Profi"

Die Psychopädagogik hat sich aus eigenem Verdienst einen anerkannten Platz im aktuellen wissenschaftlichen Panorama erobert. Das Wissen dieser Disziplin ist Gegenstand von Artikeln, Monographien und Veröffentlichungen auf internationaler Ebene geworden, die ein Panorama von großem Interesse für die Fachwelt geschaffen haben. Diese Entwicklungen haben zu Fortschritten bei Techniken, Disziplinen und Formen der Präsenz und Intervention geführt, die eine ständige Aktualisierung zu einer unverzichtbaren Voraussetzung machen.

Diese immer breiter angelegte Qualifikation verlässt das Bildungszentrum, um alle Arten von Sektoren zu erreichen, insbesondere den sozial-beruflichen Sektor, wo sie zu einem unschätzbaren Vorteil wird. Die neuen sozialen und arbeitsrechtlichen Bedingungen, die neuen pädagogischen Herausforderungen, die schwindelerregende Entwicklung der kulturellen Kontexte und viele andere Herausforderungen verlangen von den Fachleuten der Psychopädagogik ein Höchstmaß an Kapazität.

Unter dem Gesichtspunkt der Intervention hat die Mediation mit Familien ebenfalls an Bedeutung gewonnen. Das Eindringen neuer Technologien in das Sozial-, Arbeits- oder Familienleben, die sexuelle Vielfalt, die funktionale Vielfalt oder andere neue Paradigmen sind nicht statisch, sondern entwickeln sich weiter und erfordern jederzeit einen kompetenten Blick, der unterstützt, leitet, als Referenz dient und gleichzeitig eine angemessene professionelle Unterstützung bietet.

Ein komplettes Panorama intensiver Herausforderungen, bei deren Bewältigung TECH mit dieser kompletten Fortbildung zu helfen versucht. Mit den umfassendsten personellen und technologischen Ressourcen, die es Ihnen ermöglichen, auf sichere, komfortable und effektive Weise voranzukommen.

Dieser **Universitätskurs in Berufliche Integration, Lebenslanges Lernen und Berufliche Entwicklung** enthält das vollständigste und aktuellste Programm auf dem Markt. Die hervorstechendsten Merkmale sind:

- ♦ Entwicklung von Fallstudien, die von Experten der pädagogischen Psychologie vorgestellt werden
- ♦ Grafische, schematische und äußerst praktische Inhalte, mit denen sie konzipiert sind
- ♦ Neuigkeiten in der schulischen Psychopädagogik
- ♦ Praktische Übungen, bei denen der Selbstbewertungsprozess durchgeführt werden kann, um das Studium zu verbessern
- ♦ Interaktives Lernsystem auf der Grundlage von Algorithmen zur Entscheidungsfindung in den gestellten Situationen
- ♦ Evidenzbasierte Methoden in der schulischen Psychopädagogik
- ♦ Theoretische Vorträge, Fragen an den Experten, Diskussionsforen zu kontroversen Themen und individuelle Reflexionsarbeit
- ♦ Verfügbarkeit von Inhalten von jedem festen oder tragbaren Gerät mit Internetanschluss



Spezifisches Wissen über die bestehenden sozialen und arbeitsbezogenen Dienstleistungen und die Möglichkeiten der Informationsgesellschaft als Instrumente für die berufliche Eingliederung"

“

Die technologischen und persönlichen Werkzeuge, die notwendig sind, um Ihre Patienten bei der Entwicklung eines kompetenten und validen professionellen Projekts zu begleiten"

Das Dozententeam des Universitätskurses in Berufliche Integration, Lebenslanges Lernen und Berufliche Entwicklung besteht aus Fachleuten des Sektors, die ihr ganzes Wissen und ihre Erfahrung in dieses Programm einfließen lassen, um qualitativ hochwertige Inhalte zu produzieren, sowie aus anerkannten Fachleuten von führenden Unternehmen und renommierten Universitäten.

Die multimedialen Inhalte wurden mit der neuesten Bildungstechnologie entwickelt, die es dem Spezialisten ermöglicht, auf kontextbezogene und situierte Weise zu lernen, wodurch der Student in einer simulierten Umgebung lernen kann, in der er/sie in realen Situationen trainieren kann.

Das Design dieses Programms basiert auf problemorientiertem Lernen, so dass die Fachkräfte versuchen müssen, die verschiedenen Situationen der beruflichen Praxis zu lösen, die während der Fortbildung auftreten. Dazu steht ihnen ein innovatives System interaktiver Videos zur Verfügung, die von anerkannten Experten auf dem Gebiet der beruflichen Eingliederung, des lebenslangen Lernens und der beruflichen Entwicklung mit umfassender pädagogischer Erfahrung erstellt wurden.

Die Qualität einer Weiterbildung, die Ihre Wettbewerbsfähigkeit auf dem Arbeitsmarkt steigert, ist für Sie mit TECH Technologische Universität zum Greifen nah.

Alles, was Sie brauchen, ist Ihr Wille, sich zu verbessern: Wir sorgen für den Rest.



02 Ziele

Das Hauptziel dieser Fortbildung ist es, eine qualitativ hochwertige Ergänzung zur beruflichen Qualifikation zu bieten. Durch die Entwicklung eines sehr umfassenden Programms wird TECH Sie beim Erwerb der Fähigkeiten und Kompetenzen begleiten, die notwendig sind, um die Herausforderungen zu meistern, denen sich die Psychopädagogik bei der Ausübung ihrer Aufgabe gegenüber sieht. Aber auch das persönliche Wachstum wird durch einen Studienplan gefördert, der die intellektuelle Entwicklung unterstützt.



NEWS



“

*Unser Ziel ist einfach: Ihnen die beste
Online-Fortbildung auf dem Lehrmarkt
zu bieten"*



Allgemeine Ziele

- Erwerben neuer Kompetenzen und Fertigkeiten auf dem Gebiet der Psychopädagogik
- Aktualisieren der pädagogischen Psychologie im schulischen Umfeld
- Entwickeln der Fähigkeit, sich neuen Situationen im schulischen Kontext zu stellen
- Fördern des Interesses an der ständigen Aktualisierung von Fachleuten
- Kennen der verschiedenen Interventionsmöglichkeiten
- Erlernen neuer Wege im Umgang mit sonderpädagogischem Förderbedarf
- Schaffen eines effizienten Rahmens für Bewertung, Diagnose und Beratung
- Fähig sein, zu forschen und zu innovieren, um auf neue Anforderungen zu reagieren





Spezifische Ziele

- Betrachten des Arbeits- und sozialen Umfeldes aus einer pädagogischen Perspektive
- Vermitteln der Grundlagen von sozial-beruflichen Dienstleistungen und Projekten an die Studenten

“

Erreichbare, messbare und hochgradig anwendbare Ziele: damit Ihre Bemühungen die gewünschten Ergebnisse bringen"

03

Kursleitung

Als Teil des Gesamtqualitätskonzepts unseres Universitätskurses wir stolz darauf, Ihnen einen Lehrkörper auf höchstem Niveau anbieten zu können, der aufgrund seiner nachgewiesenen Erfahrung im Bildungsbereich ausgewählt wurde. Fachleute aus verschiedenen Bereichen und mit unterschiedlichen Kompetenzen, die ein komplettes multidisziplinäres Team bilden. Eine einzigartige Gelegenheit, von den Besten zu lernen.





“

Ein beeindruckender Lehrkörper, der sich aus Fachleuten aus verschiedenen Bereichen zusammensetzt, wird Sie während Ihrer Fortbildung unterrichten: eine einzigartige Gelegenheit, die Sie sich nicht entgehen lassen sollten"

Leitung



Hr. Afonso Suárez, Álvaro

- ♦ Dozent für pädagogische Unterstützung für Studenten mit besonderen pädagogischen Bedürfnissen
- ♦ Techniker in der Sozial- und Gesundheitsfürsorge für abhängige Personen in sozialen Einrichtungen
- ♦ Techniker für soziale Integration: Entwurf, Entwicklung und Bewertung von Interventionen zur sozialen Integration von Menschen mit schweren psychischen Erkrankungen
- ♦ Hochschulabschluss in Psychopädagogik an der Universität von La Laguna



A black clipboard with a silver clip at the bottom. A person in a light purple long-sleeved shirt is holding a silver pen in their right hand and a pair of black-rimmed glasses in their left hand, positioned over a blank white sheet of paper.

A black clipboard with a silver clip at the bottom. A person in a light blue long-sleeved shirt is holding a white resume titled "CURRICULUM VITAE". The resume features a small portrait of a woman with long brown hair. Below the photo, the text "Personal data:" is visible. Further down, there are sections for "Education and qualifications:" and "Work experience:". The text in these sections is small and partially illegible.



04

Struktur und Inhalt

Die Struktur der Inhalte wurde von einem Team von Fachleuten aus den besten Bildungszentren und Universitäten entworfen. Es ist in spezifische Studieneinheiten gegliedert und ermöglicht eine schrittweise und nachhaltige Vorbereitung, ohne dass die Motivation während des Prozesses verloren geht.





“

Ein unkomplizierter und konkreter Studienplan, der so gewählt wurde, dass Sie die größtmögliche Effizienz beim Lernen erreichen"

Modul 1. Berufliche Integration, lebenslanges Lernen und berufliche Entwicklung

- 1.1. Beschäftigung, eine Notwendigkeit oder eine schwierige Realität
 - 1.1.1. Beschäftigung im Kontext der Wirtschaftskrise
 - 1.1.1.1. Beschäftigung und die Wirtschaftskrise
 - 1.1.2. Auswirkungen der Arbeitslosigkeit auf die Gesundheit. Widerstandsfähigkeit gegen Arbeitslosigkeit
 - 1.1.2.1. Arbeitslosigkeit und Gesundheit
 - 1.1.2.2. Widerstandsfähigkeit gegen Arbeitslosigkeit
- 1.2. Das professionelle Projekt
 - 1.2.1. Konzept und Merkmale des professionellen Projekts. Die Konstruktion des professionellen Projekts
 - 1.2.1.1. Konzept eines professionellen Projekts
 - 1.2.1.2. Merkmale des professionellen Projekts
 - 1.2.1.3. Die Konstruktion des professionellen Projekts
 - 1.2.2. Die Job Map und das Portfolio
 - 1.2.2.1. Job map
 - 1.2.2.2. Professionelles Projektportfolio
- 1.3. Kompetenzen: persönliche Eigenschaften für die Beschäftigung
 - 1.3.1. Persönliche Kompetenzen und ihre Bewertung
 - 1.3.1.1. Leistungskompetenzen
 - 1.3.1.2. Kompetenzen im Bereich Team- und Mitarbeiterführung
 - 1.3.1.3. Kognitive Kompetenzen
 - 1.3.1.4. Kompetenzen zur Beeinflussung
 - 1.3.2. Bewertung der Kompetenzen
 - 1.3.2.1. Tools und Techniken
- 1.4. Beschäftigungsfähigkeit
 - 1.4.1. Das Konzept der Beschäftigungsfähigkeit und seine praktische Nützlichkeit. Zusammenhang zwischen Beschäftigungsfähigkeit und Selbstwirksamkeit
 - 1.4.1.1. Konzept der Beschäftigungsfähigkeit
 - 1.4.1.2. Praktischer Nutzen der Beschäftigungsfähigkeit
 - 1.4.1.3. Beschäftigungsfähigkeit und Selbstwirksamkeit



- 1.5. Stellenvermittlung: Eine Realität für die Beschäftigung
 - 1.5.1. Kontext der Arbeitsmarktintegration. Interventionsleitlinien zur Verbesserung der Qualität der Ausbildung und der soziolaboralen Integration
 - 1.5.1.1. Kontext der Arbeitsmarktintegration. Was ist Arbeitsmarktintegration?
 - 1.5.1.2. Interventionsleitlinien zur Verbesserung der Qualität der Ausbildung und der soziolaboralen Integration
- 1.6. Anleitung zur Verbesserung der Beschäftigung
 - 1.6.1. Beratung für die Beschäftigung: Innovation im Lebenslauf, der Plan für die Stellensuche und die Auswahlverfahren
 - 1.6.1.1. Anleitung zur Beschäftigung
 - 1.6.1.2. Innovation im Lebenslauf
 - 1.6.1.3. Der Plan für die Stellensuche
 - 1.6.1.4. Auswahlverfahren
- 1.7. Beratungsprogramme mit Schwerpunkt auf dem Aufbau von Karrierewegen
 - 1.7.1. Merkmale von Insertionspfaden und Elemente für die Ausarbeitung des Plans. Programme
 - 1.7.1.1. Was ist ein Insertionspfad?
 - 1.7.1.2. Was sind die grundlegenden Elemente für die Ausarbeitung des Plans?
 - 1.7.1.3. Programme
- 1.8. Initiativen für Unternehmertum
 - 1.8.1. Einführung in das Unternehmertum und die Pädagogik des Unternehmertums
 - 1.8.1.1. Konzept des Unternehmertums
 - 1.8.1.2. Pädagogik des Unternehmertums
- 1.9. Konzept des lebenslangen Lernens
 - 1.9.1. Hintergrund, strategische Pläne und Werbung
 - 1.9.1.1. Konzept des lebenslangen Lernens
 - 1.9.1.2. Das Hintergrund des lebenslangen Lernens
 - 1.9.1.3. Strategischer Plan
 - 1.9.1.4. Förderung von lebenslangem Lernen und lebenslanger Bildung
- 1.10. Modelle für lebenslanges Lernen
 - 1.10.1. Modelle für lebenslanges Lernen. Wandel als lebenslanges Lernen
 - 1.10.1.1. Individuell ausgerichtetes Schulungsmodell
 - 1.10.1.2. Modell für Entwicklung und Verbesserung
 - 1.10.1.3. Ausbildungsmodell oder institutionelles Modell
 - 1.10.1.4. Beobachtungs-Bewertungs-Modell
 - 1.10.1.5. Forschungs- oder Untersuchungsmodell
- 1.11. Europäischer Rahmen für berufliche Qualifikationen
 - 1.11.1. Berufliche Qualifikationen. Soziale und pädagogische Funktionen von Akkreditierungssystemen
 - 1.11.1.1. Berufliche Qualifikationen. Ihre Ursprünge
 - 1.11.1.2. Soziale und pädagogische Funktionen von Akkreditierungssystemen
- 1.12. Verfahren zur Validierung und Akkreditierung von beruflichen Kompetenzen
 - 1.12.1. Nationales System für Qualifikationen und Berufsausbildung, Nationaler Katalog für berufliche Qualifikationen. Anwendungen des Nationalen Katalogs für berufliche Qualifikationen
 - 1.12.1.1. Nationales System für Qualifikationen und Berufsausbildung
 - 1.12.1.2. Nationaler Katalog der beruflichen Qualifikationen
 - 1.12.1.3. Anwendungen des Nationalen Katalogs für berufliche Qualifikationen
 - 1.12.2. Entwicklung des Prozesses der professionellen Akkreditierung
 - 1.12.2.1. Prozess der professionellen Akkreditierung



Das ist Ihre Chance, sich mit einer intensiven Fortbildung an die Spitze des Arbeitsmarktes zu setzen"

05

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 aufgibt und Sie durch zyklische Lehrsysteme führt: eine Art des Lernens, die sich als äußerst effektiv erwiesen hat, insbesondere in Fächern, die Auswendiglernen erfordern"

An der TECH Education School verwenden wir die Fallmethode

Was sollte ein Fachmann in einer bestimmten Situation tun? Während des gesamten Programms werden die Studenten mit mehreren simulierten Fällen konfrontiert, die auf realen Situationen basieren und in denen sie Untersuchungen durchführen, Hypothesen aufstellen und schließlich die Situation lösen müssen. Es gibt zahlreiche wissenschaftliche Belege für die Wirksamkeit der Methode.

Mit TECH erlebt der Erzieher, Lehrer oder Dozent eine Art des Lernens, die an den Grundfesten der traditionellen Universitäten in aller Welt rüttelt.



Es handelt sich um eine Technik, die den kritischen Geist entwickelt und den Erzieher darauf vorbereitet, Entscheidungen zu treffen, Argumente zu verteidigen und Meinungen gegenüberzustellen.

“

Wussten Sie, dass diese Methode im Jahr 1912 in Harvard, für Jurastudenten entwickelt wurde? Die Fallmethode bestand darin, ihnen reale komplexe Situationen zu präsentieren, in denen sie Entscheidungen treffen und begründen mussten, wie sie diese lösen könnten. Sie wurde 1924 als Standardlehrmethode in Harvard eingeführt”

Die Wirksamkeit der Methode wird durch vier Schlüsselergebnisse belegt:

1. Die Lehrer, die diese Methode anwenden, nehmen nicht nur Konzepte auf, sondern entwickeln auch ihre geistigen Fähigkeiten, durch Übungen, die die Bewertung realer Situationen und die Anwendung von Wissen beinhalten.
2. Das Gelernte wird solide in praktische Fähigkeiten umgesetzt, die es dem Pädagogen ermöglichen, das Wissen besser in die tägliche Praxis zu integrieren.
3. Die Aneignung von Ideen und Konzepten wird durch die Verwendung von Situationen aus dem realen Unterricht erleichtert und effizienter gestaltet.
4. Das Gefühl der Effizienz der investierten Anstrengung wird zu einem sehr wichtigen Anreiz für die Studenten, was sich in einem größeren Interesse am Lernen und einer Steigerung der Zeit, die für die Arbeit am Kurs aufgewendet wird, niederschlägt.



Relearning Methodik

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.



Der Lehrer lernt durch reale Fälle und die Lösung komplexer Situationen in simulierten Lernumgebungen. Diese Simulationen werden mit modernster Software entwickelt, die ein immersives Lernen ermöglicht.

Die Relearning-Methode, die an der Spitze der weltweiten Pädagogik steht, hat es geschafft, die Gesamtzufriedenheit der Fachleute, die ihr Studium abgeschlossen haben, im Hinblick auf die Qualitätsindikatoren der besten spanischsprachigen Online-Universität (Columbia University) zu verbessern.

Mit dieser Methode wurden mehr als 85.000 Pädagogen mit beispiellosem Erfolg in allen Fachbereichen ausgebildet. Unsere Lehrmethodik wurde in einem sehr anspruchsvollen Umfeld entwickelt, mit einer Studentenschaft, die ein hohes sozioökonomisches Profil und ein Durchschnittsalter von 43,5 Jahren aufweist.

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.

In unserem Programm ist das Lernen kein linearer Prozess, sondern erfolgt in einer Spirale (lernen, verlernen, vergessen und neu lernen). Daher kombinieren wir jedes dieser Elemente konzentrisch.

Die Gesamtnote unseres Lernsystems beträgt 8,01 und entspricht den höchsten internationalen Standards.



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



Studienmaterial

Alle didaktischen Inhalte werden von den Fachlehrkräften, die das Hochschulprogramm unterrichten werden, speziell für dieses Programm erstellt, so dass die didaktische Entwicklung wirklich spezifisch und konkret ist.

Diese Inhalte werden dann auf das audiovisuelle Format angewendet, um die TECH-Online-Arbeitsmethode zu schaffen. Und das alles mit den neuesten Techniken, die dem Studenten qualitativ hochwertige Stücke aus jedem einzelnen Material zur Verfügung stellen.



Pädagogische Techniken und Verfahren auf Video

TECH bringt die innovativsten Techniken mit den neuesten pädagogischen Fortschritten an die Spitze des aktuellen Geschehens im Bildungswesen. All dies in der ersten Person, mit maximaler Strenge, erklärt und detailliert für Ihre Assimilation und Ihr Verständnis. Und das Beste ist, dass Sie sie so oft anschauen können, wie Sie wollen.



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.

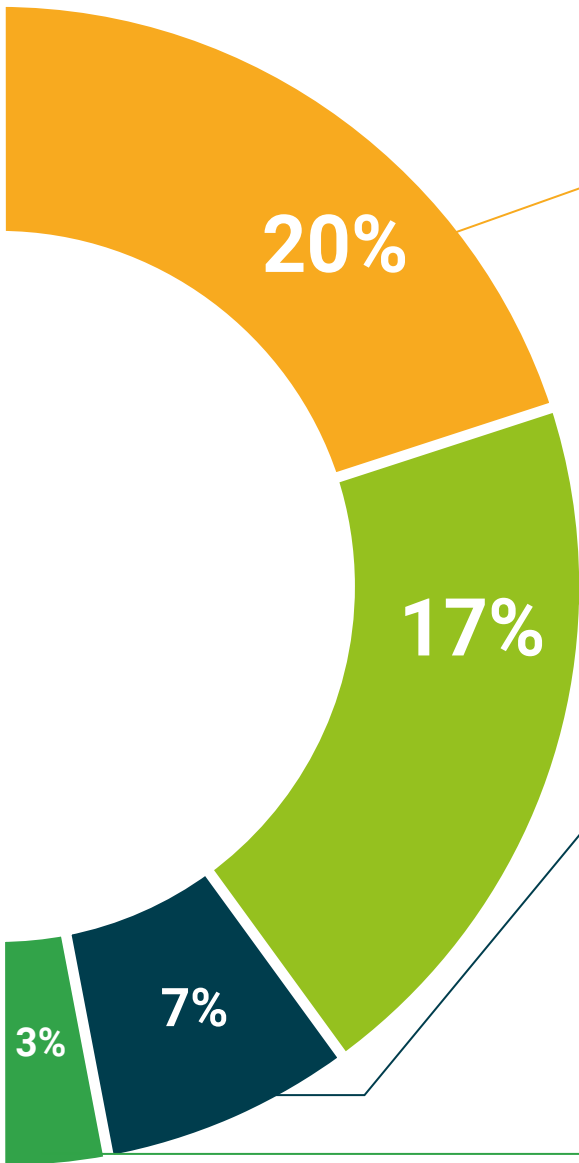
Dieses einzigartige Bildungssystem für die Präsentation multimedialer Inhalte wurde von Microsoft als "europäische Erfolgsgeschichte" ausgezeichnet.



Weitere Lektüren

Aktuelle Artikel, Konsensdokumente und internationale Leitfäden, u.a. In der virtuellen Bibliothek von TECH haben die Studenten Zugang zu allem, was sie für ihre Ausbildung benötigen.





Von Experten geleitete und von Fachleuten durchgeführte Fallstudien

Effektives Lernen muss notwendigerweise kontextabhängig sein. Aus diesem Grund stellt TECH die Entwicklung von realen Fällen vor, in denen der Experte den Studierenden durch die Entwicklung der Aufmerksamkeit und die Lösung verschiedener Situationen führt: ein klarer und direkter Weg, um den höchsten Grad an Verständnis zu erreichen.



Prüfung und Nachprüfung

Die Kenntnisse der Studenten werden während des gesamten Programms regelmäßig durch Bewertungs- und Selbsteinschätzungsaktivitäten und -übungen beurteilt und neu bewertet, so dass die Studenten überprüfen können, wie sie ihre Ziele erreichen.



Meisterklassen

Die Nützlichkeit der Expertenbeobachtung ist wissenschaftlich belegt. Das sogenannte Learning from an Expert baut Wissen und Gedächtnis auf und schafft Vertrauen für zukünftige schwierige Entscheidungen.



Leitfäden für Schnellmaßnahmen

TECH bietet die wichtigsten Inhalte des Kurses in Form von Arbeitsblättern oder Kurzanleitungen an. Ein synthetischer, praktischer und effektiver Weg, um den Studierenden zu helfen, in ihrem Lernen voranzukommen.



06

Qualifizierung

Der Universitätskurs in Berufliche Integration, Lebenslanges Lernen und Berufliche Entwicklung garantiert neben der strengsten und aktuellsten Ausbildung 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 Berufliche Integration, Lebenslanges Lernen und Berufliche Entwicklung** 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 Berufliche Integration, Lebenslanges Lernen und Berufliche Entwicklung**

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

tech technologische
universität

Universitätskurs

Berufliche Integration,
Lebenslanges Lernen
und Berufliche Entwicklung

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

Universitätskurs

Berufliche Integration, Lebenslanges
Lernen und Berufliche Entwicklung

