

Universitätskurs

Integrale oder 360°-Umgestaltung
der Frau





Universitätskurs

Integrale oder 360°-Umgestaltung der Frau

- » Modalität: online
- » Dauer: 6 Wochen
- » Qualifizierung: TECH Technische Universität
- » Zeitplan: in Ihrem eigenen Tempo
- » Prüfungen: online

Internetzugang: www.techtitute.com/de/medizin/universitatskurs/integrale-360-umgestaltung-frau

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

Die Gesundheit und das Wohlbefinden von Frauen sind in jeder Gesellschaft von grundlegender Bedeutung. Aus diesem Grund ist es wichtig, über Fachleute zu verfügen, die für Fragen im Zusammenhang mit der integralen oder 360°-Umgestaltung der Frau ausgebildet sind, einem Bereich, der sich ständig weiterentwickelt. TECH bietet spezialisierte und aktualisierte Fortbildungen für diejenigen an, die ihre Kenntnisse in diesem Bereich erweitern möchten. Während des Programms erwerben die Teilnehmer Kompetenzen und praktische Instrumente durch den Einsatz einer innovativen Lehrmethode: *Relearning*. Darüber hinaus wird das Programm vollständig online unterrichtet, was eine größere Flexibilität bei der Organisation der akademischen Ressourcen und eine Anpassung an die Zeitpläne der Studenten ermöglicht.





“

Dank dieses Universitätskurses werden Sie alle Techniken erlernen, um gute ästhetische Ergebnisse bei Brustvergrößerungen, Bruststraffungen und Brustverkleinerungen zu erzielen“

Schönheit und Ästhetik sind wichtige Aspekte im Leben eines jeden Menschen, und im Falle von Frauen sind diese Themen aufgrund der Bedeutung, die ihnen in unserer Gesellschaft beigemessen wird, noch wichtiger. Aus diesem Grund ist es unabdingbar, über Spezialisten zu verfügen, die die Techniken und Werkzeuge beherrschen, um eine integrale oder 360°-Umgestaltung der Frau durchzuführen, die in der Lage ist, ihre natürliche Harmonie zu unterstreichen und ihr Selbstwertgefühl zu verbessern.

TECH hat die Aufgabe, die entsprechenden Kenntnisse in diesem Bereich in einer Fortbildung zu vermitteln, die sich auf die Anwendung von Techniken und Verfahren zur Verbesserung des Aussehens und der Gesundheit der Frau in all ihren Dimensionen konzentriert. Das Programm besteht aus verschiedenen Modulen, die Themen wie weibliche Anatomie und Physiologie, Ernährung, Dermatologie und Kosmetik, Schönheitsmedizin, plastische Chirurgie und andere behandeln. Auf diese Weise erwerben die Studenten ein umfassendes und praktisches Wissen, um für jede Patientin individuelle Lösungen anbieten zu können.

Dieser Universitätskurs wird zu 100% online unterrichtet, so dass die Studenten von überall und zu jeder Zeit auf die Inhalte zugreifen können. Darüber hinaus wurde das Programm nach der pädagogischen Methodik des *Relearning* entwickelt, was bedeutet, dass das natürliche und effektive Lernen durch die Wiederholung der wichtigsten Konzepte gefördert wird. Die Flexibilität bei der Organisation der akademischen Ressourcen ermöglicht es den Studenten, Zeit und Tempo des Studiums an ihre persönlichen und beruflichen Bedürfnisse anzupassen. Kurz gesagt, es handelt sich um eine umfassende, praktische und flexible Fortbildung, die Fachleute darauf vorbereitet, sich den Herausforderungen und Anforderungen eines sich ständig weiterentwickelnden Marktes zu stellen.

Dieser **Universitätskurs in Integrale oder 360°-Umgestaltung der Frau** enthält das vollständigste und aktuellste wissenschaftliche Programm auf dem Markt. Die hervorstechendsten Merkmale sind:

- ♦ Die Entwicklung von Fallstudien, die von Experten für die integrale oder 360°-Umgestaltung der Frau vorgestellt werden
- ♦ Der anschauliche, schematische und äußerst praxisnahe Inhalt vermittelt alle für die berufliche Praxis unverzichtbaren wissenschaftlichen und praktischen Informationen
- ♦ Praktische Übungen, bei denen der Selbstbewertungsprozess zur Verbesserung des Lernens genutzt werden kann
- ♦ Sein besonderer Schwerpunkt liegt auf innovativen Methoden
- ♦ Theoretische Lektionen, 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



Heben Sie sich in einem boomenden Sektor mit großem Vorsprung ab und seien Sie Teil des globalen Wandels durch Exzellenz"

“

Lernen Sie in diesem Universitätskurs auf dem Gebiet der plastischen Vaginalchirurgie, wie Sie das Leben Ihrer Patientinnen verändern können“

Das Dozententeam des Programms besteht aus Experten des Sektors, die ihre Berufserfahrung in diese Fortbildung einbringen, sowie aus renommierten Fachkräften von führenden Gesellschaften 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 gesamten Studiengangs gestellt werden. Zu diesem Zweck wird sie von einem innovativen interaktiven Videosystem unterstützt, das von renommierten Experten entwickelt wurde.

Greifen Sie jetzt zu und erwerben Sie praktische und theoretische Fähigkeiten, die es Ihnen ermöglichen, Ihren Patienten die besten Ergebnisse zu bieten.

Mit TECH werden Sie lernen, die innovativsten und effektivsten Techniken anzuwenden, um das Leben Ihrer Patienten zu verbessern.



02 Ziele

Der Universitätskurs in Integrale oder 360°-Umgestaltung der Frau bietet eine aktualisierte und vollständige Vision der Techniken und Verfahren in der Gynäkoästhetik, einem Bereich in ständiger Evolution und Entwicklung. Dieses Programm konzentriert sich auf die klinische Praxis und die spezifische Arbeitsmethodik anhand zahlreicher realer Beispiele und detaillierter und erschöpfender Analysen, die eine umfassende Fortbildung für diese Fachleute garantieren. Durch einen theoretisch-praktischen Ansatz werden die wichtigsten Themen des Fachgebiets behandelt, von der Anatomie der Genitalien bis hin zu chirurgischen und nicht chirurgischen Eingriffstechniken, einschließlich Kosmetogynäkologie und weiblicher Sexualität. All dies wird im *Relearning*-Format vermittelt, das eine natürlichere und effektivere Lernerfahrung gewährleistet und den Studenten Zeit und Mühe erspart.



“

Das Ziel von TECH sind Sie: Geben Sie Ihrer Karriere den nötigen Schub und spezialisieren Sie sich auf Verfahren zur Verkleinerung des weiblichen Intimbereichs“



Allgemeine Ziele

- Aktualisieren der neuesten Bereiche der aktuellen Gynäkoästhetik, um die besten und effektivsten Behandlungen zu kennen
- Einprägen der wichtigsten Tipps zur Risikoprävention, zu Komplikationen und Notfallsituationen
- Erlernen der theoretischen Konzepte, aber auch der dringendsten Praxis der Gynäkoästhetik durch audiovisuelles und praktisches Material



Dieser Universitätskurs bietet eine flexible Online-Methode und hochwertige multimediale Lehrmittel“





Spezifische Ziele

- ♦ Erwerben eines umfassenden Überblicks über die Behandlung bestimmter Bereiche der weiblichen Genitalien wie Venushügel, große Schamlippen, Klitoris, Vagina und kleine Schamlippen
- ♦ Vertiefen von Techniken wie Mommy Make-over, Brustvergrößerung und -verkleinerung, Bauchdeckenstraffung, Fettabsaugung, Liposkulptur und Gesäßstraffung
- ♦ Untersuchen anderer kosmetischer Operationen von besonderem Interesse

03

Kursleitung

Bei der Entwicklung dieses Programms haben wir die innovative pädagogische Methodik des *Relearning* berücksichtigt, für die TECH charakteristisch ist. Als Vorreiter in ihrer Anwendung gewährleistet diese Lerntechnik, dass der Spezialist eine natürlichere und effektivere akademische Erfahrung macht. Sie können die wichtigsten Konzepte während des gesamten Universitätskurses in Integrale oder 360°-Umgestaltung der Frau immer wieder wiederholen. Auf diese Weise wird nicht nur eine effizientere Aneignung des Lehrplans erreicht, sondern auch eine erhebliche Verkürzung der für die Absolvierung des Studiengangs erforderlichen Zeit.

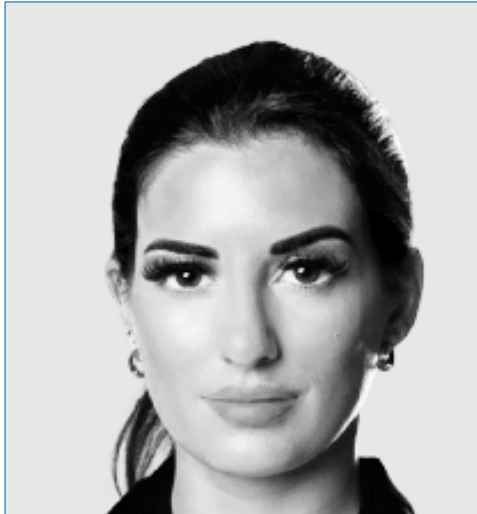




“

Schreiben Sie sich bei TECH ein und erwerben Sie die notwendigen Fähigkeiten, um die Lebensqualität Ihrer Patienten auf sichere und wirksame Weise zu verbessern“

Leitung



Dr. Ruiz Allende, Alba María

- ♦ Medizinische Direktorin der Abteilung für ästhetische Medizin bei Grupo Clínica Londres
- ♦ Leiterin der Abteilung für ästhetische Medizin in der Klinik IMEMA
- ♦ Ausbilderin in Workshops für ästhetische Medizin
- ♦ Universitätsdozentin an der CEU und der UCAM
- ♦ Dozentin für Assistenzarzt-Vorbereitung bei CTO
- ♦ Klinische Forscherin und Redakteurin der Zeitschrift Emergency Live
- ♦ Facharztausbildung in Familien-, Gemeinde- und Notfallmedizin am Klinischen Krankenhaus San Carlos
- ♦ Masterstudiengang in Ästhetische Medizin und Ernährung an der Katholischen Universität San Antonio von Murcia
- ♦ Masterstudiengang in Unternehmensführung an der Katholischen Universität San Antonio von Murcia
- ♦ Masterstudiengang in Klinische Bioethik an der UIMP

Professoren

Dr. Montoro Ferrer, Elena

- ♦ Bereichsfachärztin im Gesundheitsdienst von Castilla La Mancha
- ♦ Facharztausbildung in Geburtshilfe und Gynäkologie am Klinischen Krankenhaus San Carlos in Madrid
- ♦ Spezialisierungskurs in Senologie und Mammaphathologie an der UCM
- ♦ Expertin für Menopause im Rahmen des jährlichen Fortbildungsprogramms zur Menopause der AEEM
- ♦ Masterstudiengang in Fortgeschrittener Chirurgie der Harninkontinenz und des Beckenbodens an der UCM

- ♦ Masterstudiengang in Menschliche Reproduktion an der URJC
- ♦ Masterstudiengang in Minimalinvasive Chirurgie in der Gynäkologie an der TECH Technologischen Universität

Dr. Manero Hernando, Irene Alexandra

- ♦ Assistenzärztin für Gynäkologie und Geburtshilfe am Krankenhaus Arnau Vilanova
- ♦ Hochschulabschluss in Medizin und Chirurgie an der Universität von Zaragoza
- ♦ Mitglied der Spanischen Gesellschaft für Gynäkologie und Geburtshilfe
- ♦ Expertin für Empfängnisverhütung



04

Struktur und Inhalt

Der Lehrplan des Universitätskurses in Integrale oder 360°-Umgestaltung der Frau wurde mit der pädagogischen Methodik des *Relearning* entwickelt, einer charakteristischen Eigenschaft von TECH. Diese Lerntechnik gewährleistet eine natürliche und effektive akademische Erfahrung, indem die wichtigsten Konzepte während des gesamten Programms wiederholt werden, um eine tiefere Assimilierung der Themen zu erreichen. Darüber hinaus spart diese Methodik den Fachleuten Zeit und Mühe im Lernprozess. Das Programm wurde von Experten für Lipolaser am Schamhügel und Filler mit Hyaluronsäure entwickelt und gewährleistet so eine vollständige und gründliche Fortbildung in diesem Bereich. Der Universitätskurs ist zu 100% online, verfügt über einen fachkundigen Lehrkörper und eine virtuelle Bibliothek mit aktualisierten und hochwertigen Ressourcen für den Spezialisten.






“

Ein von qualifizierten Fachleuten entwickelter und qualitativ hochwertiger Lehrplan sind der Schlüssel zu Ihrem Lernen, um Ihnen den Einstieg in die besten Berufe im Bereich der 360°-Umgestaltung von Frauen zu ermöglichen“

Modul 1. Integrale oder 360°-Umgestaltung der Frau

- 1.1. Venushügel
 - 1.1.1. Lipolaser
 - 1.1.2. Fettabsaugung
 - 1.1.3. Dermolipektomie
 - 1.1.4. Radiofrequenz
- 1.2. Große Schamlippen
 - 1.2.1. Lipotransfer
 - 1.2.2. Hyaluronsäure-Füllstoff
 - 1.2.3. Anwendung von plättchenreichem Plasma
 - 1.2.4. Radiofrequenz
- 1.3. Klitoris
 - 1.3.1. Verkleinerung durch Operation
 - 1.3.2. Der G-Punkt
 - 1.3.3. Sonstige
- 1.4. Vagina
 - 1.4.1. Radiofrequenz
 - 1.4.2. Laser bei Atrophie, Prolapsus, Hyperelastizität und Harninkontinenz
 - 1.4.3. Hyaluronsäure zur Auffüllung oder Hydratation
 - 1.4.4. Ozon-Therapie
- 1.5. Kleine Schamlippen
 - 1.5.1. Chirurgie: Labiaplastik
 - 1.5.2. Indikationen, Vorteile
 - 1.5.3. Risiken
- 1.6. Mommy Make-over
 - 1.6.1. Konzept
 - 1.6.2. Indikationen
 - 1.6.3. Betroffene Behandlungen
- 1.7. Brustvergrößerung, Bruststraffung und Brustverkleinerung
 - 1.7.1. Technik
 - 1.7.2. Vorteile
 - 1.7.3. Ergebnisse und mögliche Nebenwirkungen



- 
- 1.8. Bauchdeckenstraffung, Liposuktion und Liposkulptur
 - 1.8.1. Technik
 - 1.8.2. Vorteile
 - 1.8.3. Ergebnisse und mögliche Nebenwirkungen
 - 1.9. Gesäßstraffung (Gürtellipektomie)
 - 1.9.1. Technik
 - 1.9.2. Vorteile
 - 1.9.3. Ergebnisse und mögliche Nebenwirkungen
 - 1.10. Andere kosmetische Körperchirurgie bei Frauen
 - 1.10.1. Armstraffung (Brachioplastik)
 - 1.10.2. Zirkumferentielle Dermolipektomie
 - 1.10.3. Oberschenkelplastik oder innere Oberschenkelstraffung
 - 1.10.4. Wadenimplantate
 - 1.10.5. Behandlung der vaginalen Agenesie und Wiederanpassung von uneindeutigen Genitalien

“

Mit TECH werden Sie in der Lage sein, alle erworbenen Kenntnisse im Bereich der häufigsten ästhetischen Verfahren für Frauen sofort umzusetzen“

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.



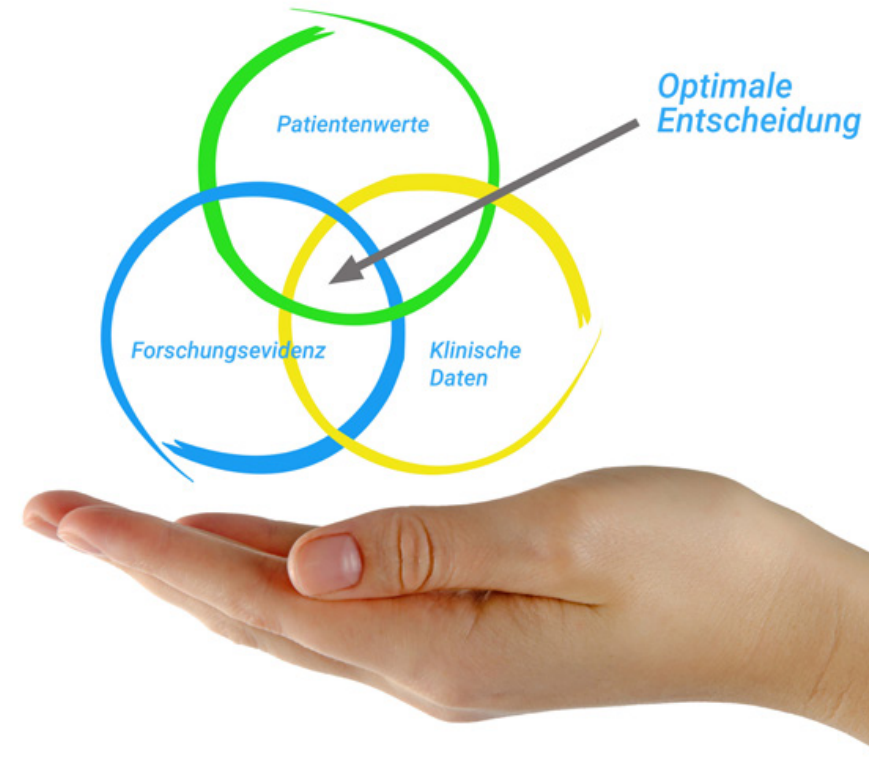
“

Entdecken Sie Relearning, ein System, das das herkömmliche lineare Lernen 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"

Bei TECH verwenden wir die Fallmethode

Was sollte eine Fachkraft in einer bestimmten Situation tun? Während des gesamten Programms werden die Studenten mit mehreren simulierten klinischen Fällen konfrontiert, die auf realen Patienten 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. Fachkräfte lernen mit der Zeit besser, schneller und nachhaltiger.

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



Nach Dr. Gérvas ist der klinische Fall die kommentierte Darstellung eines Patienten oder einer Gruppe von Patienten, die zu einem "Fall" wird, einem Beispiel oder Modell, das eine besondere klinische Komponente veranschaulicht, sei es wegen seiner Lehrkraft oder wegen seiner Einzigartigkeit oder Seltenheit. Es ist wichtig, dass der Fall auf dem aktuellen Berufsleben basiert und versucht, die tatsächlichen Bedingungen in der beruflichen Praxis des Arztes nachzustellen.

“

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 etabliert“

Die Wirksamkeit der Methode wird durch vier Schlüsselergebnisse belegt:

1. Studenten, die diese Methode anwenden, nehmen nicht nur Konzepte auf, sondern entwickeln auch ihre geistigen Fähigkeiten durch Übungen zur Bewertung realer Situationen und zur Anwendung ihres Wissens.
2. Das Lernen basiert auf praktischen Fähigkeiten, die es den Studenten ermöglichen, sich besser in die reale Welt zu integrieren.
3. Eine einfachere und effizientere Aufnahme von Ideen und Konzepten wird durch die Verwendung von Situationen erreicht, die aus der Realität entstanden sind.
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 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.



Die Fachkraft 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 Methodik wurden mehr als 250.000 Ärzte mit beispiellosem Erfolg in allen klinischen Fachbereichen fortgebildet, unabhängig von der chirurgischen Belastung. 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 wird jedes dieser Elemente konzentrisch kombiniert.

Die Gesamtnote des TECH-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 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.



Chirurgische Techniken und Verfahren auf Video

TECH bringt dem Studenten die neuesten Techniken, die neuesten pädagogischen Fortschritte und die aktuellsten medizinischen Verfahren näher. All dies in der ersten Person, mit äußerster Präzision, erklärt und detailliert, um zur Assimilation und zum Verständnis des Studenten beizutragen. Und das Beste ist, dass Sie es sich so oft anschauen können, wie Sie möchten.



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 hat der Student Zugang zu allem, was er für seine Fortbildung benötigt.





Von Experten entwickelte und geleitete Fallstudien

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



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.



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.



Kurzanleitungen zum Vorgehen

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



06

Qualifizierung

Der Universitätskurs in Integrale oder 360°-Umgestaltung der Frau 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 Integrale oder 360°-Umgestaltung der Frau** 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 Integrale oder 360°-Umgestaltung der Frau**

Modalität: **online**

Dauer: **6 Wochen**



*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

Integrale oder
360°-Umgestaltung
der Frau

- » Modalität: online
- » Dauer: 6 Wochen
- » Qualifizierung: TECH Technologische Universität
- » Zeitplan: in Ihrem eigenen Tempo
- » Prüfungen: online

Universitätskurs

Integrale oder 360°-Umgestaltung
der Frau

