

Universitätskurs

Phytotherapie für Erkrankungen des Nervensystems





Universitätskurs Phytotherapie für Erkrankungen des Nervensystems

- » 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/pharmazie/universitatskurs/phytotherapie-erkrankungen-nervensystems

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 Naturheilmittel, die heute für die alternative Behandlung der verschiedenen Erkrankungen des Nervensystems zur Verfügung stehen, sind vielfältig. Sie reichen von tonisierenden und stimulierenden Pflanzen bis hin zu revitalisierenden und entspannenden Pflanzen, die wesentlich zur Verbesserung des Zustands des Patienten beitragen. Die Nachfrage nach diesen Therapeutika in der öffentlichen Apotheke ist sehr groß, weshalb die Fachkräfte in diesem Bereich stets über die umfassendsten und aktuellsten Informationen zu den Eigenschaften jeder einzelnen Pflanze und ihrer empfohlenen Anwendung verfügen müssen. Zu diesem Zweck können sie sich auf dieses umfassende Programm verlassen, das von erfahrenen Apothekern entwickelt wurde, um sie 100% online auf den neuesten Stand der Phytotherapie bei Erkrankungen des Nervensystems zu bringen. Eine einzigartige Gelegenheit, die nur von TECH, der weltweit größten digitalen Universität, angeboten wird.





“

Das ideale Programm, um Sie auf den neuesten Stand der tonisierenden, stimulierenden, revitalisierenden und restaurativen Pflanzen zu bringen, die die besten Ergebnisse bei der natürlichen Behandlung von Störungen des Nervensystems erzielt haben"

Nervöse Depressionen, Angstzustände, Stress und Kopfschmerzen sind Erkrankungen des Nervensystems, die mit Hilfe der Phytotherapie behandelt werden können. Unzählige Studien über Jahrzehnte hinweg haben gezeigt, dass Pflanzen wie Bohnenkraut, Aloe, Weißdorn oder Minze Wirkstoffe enthalten, die belebend, anregend, stärkend und vitalisierend wirken und die Gesundheit und Stimmung der Patienten positiv beeinflussen können.

Aus diesem Grund hat es TECH für notwendig erachtet, ein Programm ins Leben zu rufen, das es den Fachleuten des pharmazeutischen Sektors ermöglicht, ihre Kenntnisse über die Eigenschaften der in diesen Fällen am häufigsten verwendeten Pflanzen auf den neuesten Stand zu bringen. So entstand der Universitätskurs in Phytotherapie für Erkrankungen des Nervensystems, eine umfassende, multidisziplinäre und erschöpfende Fortbildung, die es den Studenten ermöglicht, ihre beruflichen Fähigkeiten im Umgang mit den wichtigsten Naturheilmitteln zur Behandlung von kognitiven Störungen, Schlafstörungen, Depressionen, Asthenie und anderen Erkrankungen zu perfektionieren.

All dies geschieht über ein 100%iges Online-Programm, das von Experten des Sektors entwickelt wurde, die 125 Stunden der besten theoretischen, praktischen und ergänzenden Inhalte in verschiedenen Formaten präsentiert haben: dynamische Zusammenfassungen, Forschungsartikel, Übungen zur Selbsterkenntnis, ergänzende Lektüre und detaillierte Videos. Auf diese Weise können die Studenten die Informationen des Lehrplans in den richtigen Kontext stellen und sich individuell in die Abschnitte vertiefen, die sie für besonders wichtig halten. Darüber hinaus werden alle Inhalte von Beginn des Programms an auf dem virtuellen Campus zur Verfügung stehen, auf den von jedem internetfähigen Gerät aus zugegriffen werden kann.

Dieser **Universitätskurs in Phytotherapie für Erkrankungen des Nervensystems** enthält das vollständigste und aktuellste wissenschaftliche Programm auf dem Markt. Die wichtigsten Merkmale sind:

- ♦ Die Entwicklung von Fallstudien, die von Experten aus dem Bereich der Phytotherapie und der Pharmazie 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 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



Sie werden in der Lage sein, die neuesten Erkenntnisse in der Behandlung von Angstzuständen und Schlafstörungen mit den besten phytotherapeutischen Behandlungen in Ihrer Apotheke umzusetzen"

“

Möchten Sie die neuesten wissenschaftlichen Erkenntnisse der Phytotherapie in der Behandlung von Stress und Asthenie kennen lernen? Entscheiden Sie sich für diesen Universitätskurs, um alle Details der neuesten Entwicklungen zu erfahren"

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

Kopfschmerzen können auch phytotherapeutisch behandelt werden. Dieser Universitätskurs zeigt Ihnen wie.

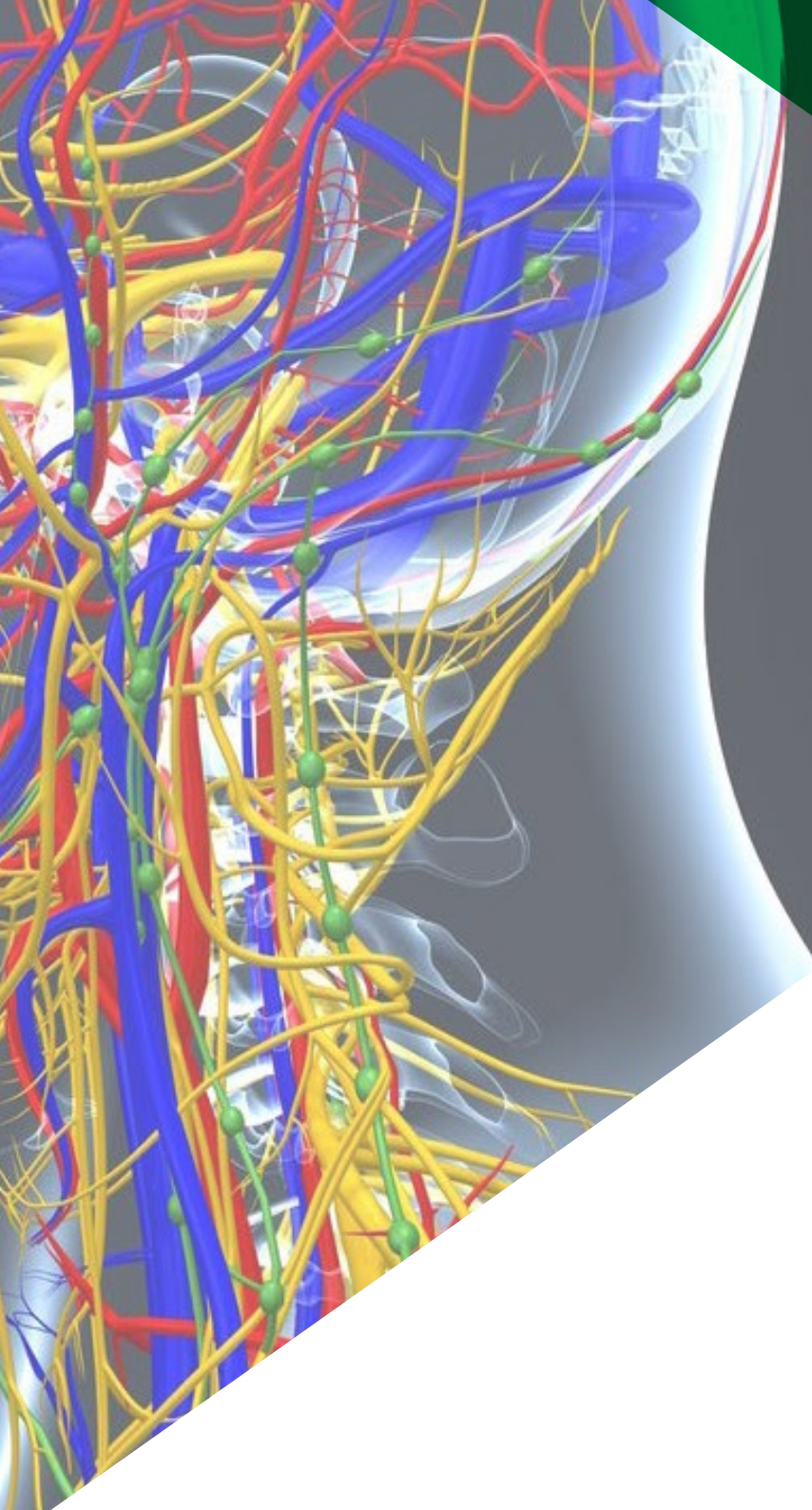
Auf den virtuellen Campus können Sie mit jedem internetfähigen Gerät zugreifen, egal ob Tablet, PC oder Handy.



02 Ziele

Die immer positiveren Ergebnisse der Phytotherapie bei der Behandlung verschiedener Erkrankungen des Nervensystems und die Fortschritte in diesem Bereich haben TECH dazu veranlasst, einen Universitätskurs zu entwickeln, der alle diese Informationen zusammenfasst. Ziel des Kurses ist es, den Fachleuten des Sektors einen Leitfaden zur Aktualisierung ihrer Kenntnisse an die Hand zu geben und ihnen die besten Inhalte durch eine akademische Erfahrung zu vermitteln, die es ihnen zweifellos ermöglichen wird, ihre beruflichen Kompetenzen in weniger als 6 Wochen zu vervollkommen.





“

Sie werden mit den besten theoretischen und praktischen Inhalten arbeiten, um Ihre Kenntnisse zu aktualisieren und Ihre beruflichen Fähigkeiten zu verbessern"



Allgemeine Ziele

- ♦ Definieren der therapeutischen Grenzen der Phytotherapie und Identifizierung der Fälle, in denen sie sicher eingesetzt werden kann
- ♦ Beschreiben der Anwendung der Phytotherapie zur Befriedigung der Bedürfnisse, die sich aus den Gesundheitsproblemen des Patienten ergeben, und zur Vorbeugung von Komplikationen, um eine sichere und qualitativ hochwertige Praxis zu gewährleisten
- ♦ Lösen von Fällen aus dem Bereich der Phytotherapie
- ♦ Erklären der Verwendung und Indikation von Medizinprodukten, Nahrungsergänzungsmitteln und/oder Arzneimitteln, wobei der erwartete Nutzen und die damit verbundenen Risiken zu bewerten sind
- ♦ Anwenden theoretischer Kenntnisse in der täglichen Praxis





Spezifische Ziele

- ◆ Erklären der Phytotherapie bei der Behandlung von Angstzuständen und Schlafstörungen
- ◆ Spezifizieren der Phytotherapie bei der Behandlung von Stress und Asthenie
- ◆ Erläutern der Phytotherapie bei der Behandlung von Depressionen
- ◆ Beschreiben der Phytotherapie bei der Behandlung von Kopfschmerzen
- ◆ Demonstrieren der Phytotherapie bei Patienten mit kognitiven Störungen

“

Eine einzigartige akademische Gelegenheit, die innovativsten und neuartigsten Konzepte der modernen Phytotherapie in Ihrer pharmazeutischen Praxis umzusetzen“

03

Kursleitung

Nicht alle Universitäten bieten in ihren Studiengängen eine pädagogische Begleitung durch Teams an, die auf den Bereich, in dem die Qualifizierung erworben wird, spezialisiert sind. TECH hingegen schon. Darüber hinaus unterzieht diese Universität die Kandidaten einer gründlichen und anspruchsvollen Analyse, was dazu führt, dass die besten Dozenten, Experten mit einer breiten und umfangreichen beruflichen Laufbahn in diesem Sektor, ausgewählt werden.



STR MANAG

PROGRESS ASSESSMENT



TECH bietet Ihnen die Möglichkeit, individuelle Tutorien mit dem Dozententeam anzufordern, in denen Sie alle Zweifel klären können, die im Laufe des Studiums auftreten können"

Professoren

Dr. García Giménez, María Dolores

- ♦ Pharmazeutin, Experte für Heilpflanzen und Drogen natürlichen Ursprungs
- ♦ Professorin für Pharmazie in der Abteilung für Pharmakologie der Fakultät für Pharmazie der Universität von Sevilla
- ♦ Dozentin für den Studiengang Pharmazie und den Doppeldiplomstudiengang Pharmazie und Optik und Optometrie in verschiedenen Fächern des Bereichs Pharmakologie an der Fakultät für Pharmazie in Sevilla
- ♦ Forscherin und Leiterin verschiedener Studiengänge auf dem Gebiet der Pharmakologie und Pharmakognosie
- ♦ Promotion in Pharmazie
- ♦ Hochschulabschluss als Fachapothekerin für Arzneimittel und Arzneimittelkontrolle

Dr. Blanquer Hernández, Antonio

- ♦ Biologe, Spezialist für Phytochemie und klinische Anwendungen
- ♦ Professor in der Abteilung für Pharmazie der Fakultät für Gesundheitswissenschaften an der Universität CEU Cardenal Herrera
- ♦ Forscher in verschiedenen Bereichen der Botanik
- ♦ Promotion in Biologie an der Universität von Valencia
- ♦ Autor und Mitautor mehrerer wissenschaftlicher Artikel





Dr. Beltrán Montalbán, Estanislao

- ◆ Facharzt für Geburtshilfe und Gynäkologie
- ◆ Experte der Forschungsgruppe für Gynäkologische und Geburtshilfliche Pathologie
- ◆ Außerordentlicher Professor für Gynäkologie, Fakultät für Medizin, Universität von Granada
- ◆ Oberarzt in Geburtshilfe und Gynäkologie, Krankenhaus Clínico
- ◆ INFITO-Berater
- ◆ Mitverfasser von Artikeln und Texten auf diesem Gebiet
- ◆ Facharzt der Abteilung für Geburtshilfe und Gynäkologie, Universitätskrankenhaus San Cecilio
- ◆ Facharzt in der Abteilung für Geburtshilfe und Gynäkologie, Universität von Granada
- ◆ Referent auf dem 13. Kongress für Phytotherapie Stadt Oviedo
- ◆ Mitglied von: Spanische Gesellschaft für phytotherapeutische Gynäkologie, Spanische Vereinigung für das Studium der Menopause (AEEM), Arbeitsgruppe Phytotherapie der AEEM, SEGIF-Konsensgruppe in Granada

04

Struktur und Inhalt

Dieser Universitätskurs wurde auf der Grundlage der Kriterien der *Relearning*-Methode entwickelt, bei deren Anwendung dieses Zentrum eine Vorreiterrolle spielt. Es handelt sich um eine pädagogische Strategie, die auf der Wiederholung der wichtigsten Konzepte während des gesamten Lehrplans basiert und die Aktualisierung der Kenntnisse des Studenten auf natürliche und progressive Weise fördert. Darüber hinaus wird besonderer Wert auf die Lösung praktischer Fälle gelegt, die auf Simulationen realer und komplexer Situationen beruhen, dank derer die Fachleute ihre beruflichen Fähigkeiten perfektionieren können.



“

*Ein 100%iger Online-Abschluss,
der mit absoluter Garantie alle
Ihre bisherigen akademischen
Erfahrungen übertreffen wird"*

Modul 1. Phytotherapie für Erkrankungen des Nervensystems

- 1.1. Phytotherapie bei der Behandlung von Angstzuständen und Schlafstörungen I
- 1.2. Phytotherapie bei der Behandlung von Angstzuständen und Schlafstörungen II
- 1.3. Phytotherapie bei der Behandlung von Stress und Asthenie
- 1.4. Phytotherapie bei der Behandlung von Depressionen
- 1.5. Phytotherapie bei der Behandlung von Kopfschmerzen
- 1.6. Phytotherapie bei Patienten mit kognitiven Störungen





“*Setzen Sie die neuesten Informationen über die Verwendung pflanzlicher Produkte in Ihr Wissen ein und bieten Sie Ihren Kunden natürliche Alternativen, die ihnen helfen, ihre Gesundheit und ihr Wohlbefinden deutlich zu verbessern*”

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. Die Pharmazeuten 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. Gervas 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 Berufspraxis des Pharmazeuten 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. Pharmazeuten, 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 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.

Der Pharmazeut 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 115.000 Pharmazeuten mit beispiellosem Erfolg in allen klinischen Fachbereichen fortgebildet, unabhängig von der praktischen Belastung. Diese pädagogische Methodik wurde in einem sehr anspruchsvollen Umfeld entwickelt, mit einer Studentenschaft mit einem hohen sozioökonomischen 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.

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 pharmazeutischen Fachkräften, die den Kurs leiten werden, speziell für diesen 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.



Techniken und Verfahren auf Video

TECH bringt dem Studenten die neuesten Techniken, die neuesten pädagogischen Fortschritte und die aktuellsten Verfahren der pharmazeutischen Versorgung näher. All dies in der ersten Person, mit äußerster Präzision, erklärt und detailliert, um zur Assimilation und zum Verständnis beizutragen. 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.

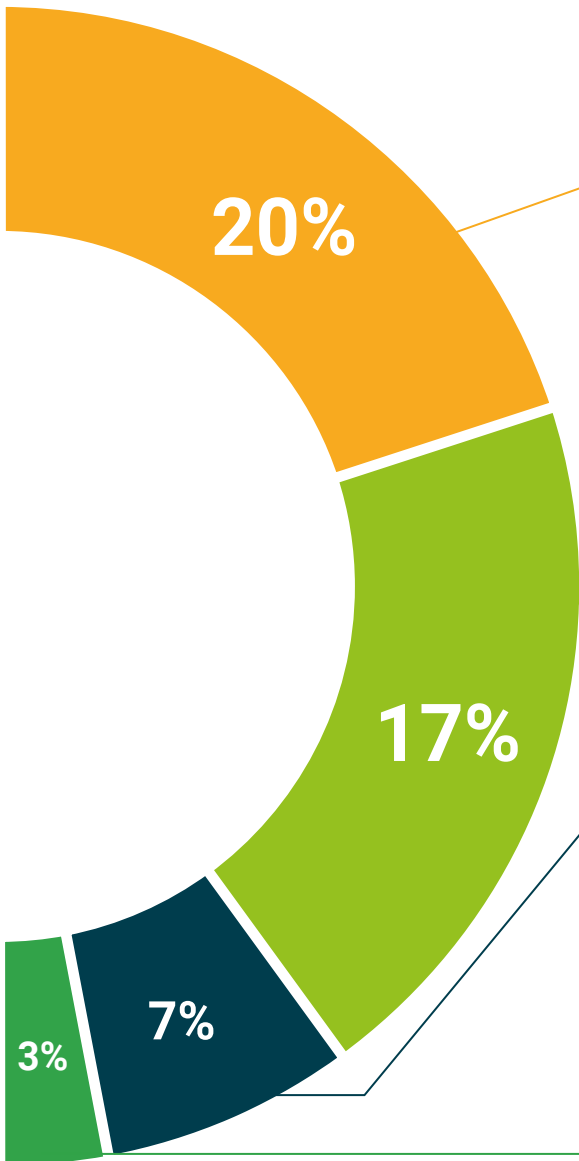
Dieses einzigartige Bildungssystem für die Präsentation multimedialer Inhalte wurde von Microsoft als "Europäische Erfolgsgeschichte" ausgezeichnet.



Weitere Lektüren

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





Von Experten entwickelte und geleitete Fallstudien

Effektives Lernen muss notwendigerweise kontextabhängig sein. Deshalb stellen wir Ihnen reale Fallbeispiele vor, in denen der Experte Sie durch die Entwicklung der Aufmerksamkeit und die Lösung der verschiedenen Situationen führt: ein klarer und direkter Weg, um ein Höchstmaß 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 UUniversitätskurs in Phytotherapie für Erkrankungen des Nervensystems 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 Phytotherapie für Erkrankungen des Nervensystems** 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 Phytotherapie für Erkrankungen des Nervensystems**

Anzahl der offiziellen Arbeitsstunden: **125 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

Phytotherapie für
Erkrankungen des
Nervensystems

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

Universitätskurs

Phytotherapie für Erkrankungen des Nervensystems

