

Universitätskurs

Implementierung von Professionellen Pharmazeutischen Dienstleistungen

Unterstützt von:



Sociedad
Española
de Farmacia
Familiar
y Comunitaria

SEFAC

Universitätskurs Implementierung von Professionellen Pharmazeutischen Dienstleistungen

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

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 Gemeinschaftsapotheke befindet sich in einem echten Wandel und entfernt sich von dem traditionellen Konzept der ausschließlichen Ausgabe von Arzneimitteln, um den Bürgern ein viel breiteres Spektrum an Dienstleistungen anzubieten. In diesem Prozess sind die neuen Technologien als Instrumente zur Förderung der Kommunikation und zur Verbesserung der Marketing- und Markenstrategien der Apotheken ins Spiel gekommen. Dieser Studiengang deckt ein breites Spektrum an Möglichkeiten ab, bei denen die Fachkräfte in der Lage sind, eine vollständige Aktualisierung der Computerressourcen, der Ausrüstung oder des Managements mit Qualität bei der Erbringung dieser Dienstleistungen durchzuführen. Alles in einem 100%igen Online-Format, mit innovativem multimedialem Lehrmaterial und unterrichtet von renommierten Fachleuten aus dem pharmazeutischen Sektor.





“

Ein 100%iger Online-Universitätskurs, der Ihnen die modernsten Werkzeuge für die Einführung neuer Dienstleistungen in Ihrer Gemeinschaftsapotheke an die Hand gibt"

Die Apotheken haben ihr Dienstleistungsangebot für die Bevölkerung erweitert, um die Versorgung zu verbessern und die Gesundheit der Nutzer zu fördern. So gibt es heute häufig Räume, in denen Magistralrezepturen, pharmakotherapeutische Überwachung, personalisierte Dosierungsdienste oder Ernährungsberatung durchgeführt werden.

In diesem Kontext übernimmt der Apotheker eine neue Rolle und steht vor neuen Herausforderungen, die auf die Integration modernster technologischer Hilfsmittel ausgerichtet sind. Um diese Entwicklung zu unterstützen, hat TECH diesen Universitätskurs in Implementierung von Professionellen Pharmazeutischen Dienstleistungen entwickelt.

Es handelt sich um ein fortgeschrittenes Programm, das es den Studenten ermöglicht, die verschiedenen technischen und personellen Ressourcen zu entwickeln, die für die Integration von Alternativen erforderlich sind, die mit dem traditionellen Konzept der Pharmazie brechen. Darüber hinaus werden die Teilnehmer mit den erfolgreichsten Marketing-, Werbe- und Kommunikationsmaßnahmen in diesem Sektor sowie mit den rechtlichen Rahmenbedingungen vertraut gemacht.

All dies wird durch erstklassiges Lehrmaterial ergänzt: Videozusammenfassungen, detaillierte Videos, Diagramme, Lektüre und Fallstudien, die Ihnen die erfolgreichsten Leistungen in diesem Bereich zeigen. Diese Inhalte sind rund um die Uhr verfügbar und können bequem über einen Computer, ein Tablet oder ein internetfähiges Mobiltelefon abgerufen werden.

Dies ist zweifellos eine einzigartige Gelegenheit, eine hochwertige Weiterbildung in einem flexiblen Format zu erhalten, das sich an die tatsächlichen Bedürfnisse von Berufstätigen anpasst, die ein Programm suchen, das mit ihren täglichen Aktivitäten vereinbar ist.

Dieser **Universitätskurs in Implementierung von Professionellen Pharmazeutischen Dienstleistungen** enthält das vollständigste und aktuellste wissenschaftliche Programm auf dem Markt. Die wichtigsten Merkmale sind:

- ♦ Die Entwicklung von Fallstudien, die von Experten der Gemeinschaftsapotheke vorgestellt werden
- ♦ Der anschauliche, schematische und äußerst praxisnahe Inhalt vermittelt alle für die berufliche Praxis unverzichtbaren wissenschaftlichen und praktischen 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



Multimedia-Videos und Fachlektüre stehen Ihnen 24 Stunden am Tag, 7 Tage die Woche zur Verfügung"

“

Eine Fortbildung, die Sie in die Lage versetzt, Ihre Verantwortlichkeiten mit einem fortgeschrittenen Lehrplan über Kommunikationstechniken in der Gemeinschaftsapotheke zu verbinden"

Steigern Sie die Qualität und das Management Ihrer professionellen pharmazeutischen Dienstleistungen in nur 6 Wochen.

TECH ermöglicht es Ihnen, mit den innovativsten Computeranwendungen für Apotheken auf dem Laufenden zu bleiben.

Das Dozententeam des Programms besteht aus Experten des Sektors, die ihre Berufserfahrung in diese Fortbildung einbringen, sowie aus renommierten Experten 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.



02 Ziele

Die Studenten, die diesen Universitätskurs erwerben, werden mit den effektivsten Verfahren, Werkzeugen und Ressourcen für die Umsetzung professioneller pharmazeutischer Dienstleistungen auf dem Laufenden sein. Der Lehrplan bietet eine theoretische und praktische Perspektive durch zahlreiche zusätzliche Unterrichtsmaterialien, einschließlich Fallstudien. Darüber hinaus werden sie bei der Erreichung dieser Ziele von spezialisierten Dozenten betreut. Eine außergewöhnliche Gelegenheit, in diesem Bereich in nur 6 Wochen neue Kenntnisse zu erwerben.





“

Der Ansatz dieses Programms wird es Ihnen ermöglichen, die Strategien zur Lösung der Hauptschwierigkeiten bei der Umsetzung der pDL sofort in die Praxis umzusetzen"



Allgemeine Ziele

- ♦ Aktualisieren der Kenntnisse des Gemeinschaftsapothekers in den verschiedenen professionellen pharmazeutischen Versorgungsdiensten
- ♦ Fördern von Strategien für die pharmazeutische Versorgung auf der Grundlage des Ansatzes der Gemeinschaftsapotheke für den Patienten im sozialen und gesundheitlichen Bereich und im häuslichen Umfeld
- ♦ Fördern des Erwerbs von Fähigkeiten durch ein leistungsfähiges audiovisuelles System und Ermöglichung ihrer Weiterentwicklung durch Online-Simulationsworkshops und/oder spezifische Fortbildung
- ♦ Fördern der beruflichen Entwicklung von Gemeinschaftsapothekern durch Weiterbildung und Forschung
- ♦ Integrieren der verschiedenen professionellen pharmazeutischen Versorgungsleistungen in die übliche pharmazeutische Praxis der Gemeinschaftsapotheke
- ♦ Unterstützen der beruflichen Entwicklung von Apothekern im Bereich der Gemeinschaftsapotheke



Sie erhalten alle Werkzeuge, die Sie für die erfolgreiche Einführung und Erbringung professioneller pharmazeutischer Dienstleistungen benötigen"





Spezifische Ziele

- ◆ Unterscheiden zwischen einem ethischen und einem deontologischen Kodex
- ◆ Nachdenken über den Einsatz neuer Technologien bei der Bereitstellung von pDL und deren Nutzen für die Patientenversorgung
- ◆ Kommentieren der wichtigsten Gesetze für pDLs
- ◆ Gestalten der pDL-Werbung unter Berücksichtigung der geforderten Kriterien
- ◆ Analysieren der Zuständigkeiten der verschiedenen öffentlichen Verwaltungen in den pDLs
- ◆ Analysieren der Hindernisse für die pDL-Umsetzung
- ◆ Überprüfen der Pflichten und Rechte des Patienten bei der Bereitstellung von pDL
- ◆ Verwenden der pDL-Werbung in geeigneter Weise
- ◆ Erwerben der notwendigen Marketingfähigkeiten, um das Angebot der verschiedenen pDLs zu fördern
- ◆ Feststellen des Bedarfs für die Umsetzung der pDL
- ◆ Identifizieren der verschiedenen Instrumente, die zur Umsetzung und Durchführung von pDLs zur Verfügung stehen
- ◆ Vertrautwerden mit der pDL-Preisgestaltung
- ◆ Verwalten der personellen und materiellen Ressourcen für die Bereitstellung der pDL
- ◆ Anpassen des Images der Apotheke an die pDL-Versorgung

03

Kursleitung

Eine der Prämissen von TECH ist es, allen Studenten eine Fortbildung zu bieten, die ihrem tatsächlichen Bedarf an Fortbildung entspricht und von hoher Qualität ist. Aus diesem Grund finden die Studenten in diesem Universitätskurs ein Dozententeam vor, das aufgrund seiner umfassenden Kenntnisse im Bereich der Gemeinschaftsapotheke und der dort angebotenen professionellen Dienstleistungen ausgewählt wurde. Auf diese Weise können sie eine effektive Fortbildung von echten Experten erhalten.



“

Wenn Sie Zweifel am Inhalt dieses Programms haben, können Sie diese mit einem ausgezeichneten Team von Apothekern mit nachgewiesener Berufserfahrung klären"

Leitung



Dr. Baixauli Fernández, Vicente Javier

- ♦ Gemeinschaftsapotheker
- ♦ Leiter einer Gemeinschaftsapotheke in Valencia
- ♦ Vizepäsident der Spanischen Gesellschaft für Gemeinschaftsapotheken (SEFAC)
- ♦ Mitglied des Verwaltungsrats des Micof von Valencia
- ♦ Promotion in Pharmazie an der Universität Cardenal Herrera CEU
- ♦ Hochschulabschluss in Lebensmittelwissenschaft und -technologie, ETS in Agrartechnik, Polytechnische Universität von Valencia
- ♦ Universitätsexperte in Pharmakotherapeutische Überwachung, Universität von Granada
- ♦ Lehrtätigkeit in mehreren Jahrgängen von universitären Masterstudien- und Ausbildungsgängen
- ♦ Autor von ACOFAR, Der Pharmazeut, Offarm, Pharmaceutical Care Spanien, Apotheker der Gemeinschaft
- ♦ Co-Autor von mehr als 23 Büchern

Professoren

Fr. Matarranz i Torres, Laia

- ♦ Gemeinschaftsapothekerin
- ♦ Apothekerin bei Eurofragance
- ♦ Masterstudiengang in Digital Business an der ESADE Business School
- ♦ Hochschulabschluss in Pharmazie an der Universität von Barcelona
- ♦ Nationales stimmberechtigtes Mitglied des technologischen Bereichs des SEFAC-Verwaltungsrats

Hr. Roig Sena, Juan Carlos

- ♦ Gemeinschaftsapotheker
- ♦ Autor zahlreicher wissenschaftlicher Publikationen
- ♦ Mitarbeiter der Zeitschrift Der Pharmazeut
- ♦ Hochschulabschluss in Pharmazie an der Universität Valencia
- ♦ Masterstudiengang in Pharmazeutische Versorgung von der Universität von Granada

Dr. Abellán-García Sánchez, Fernando

- ◆ Direktor der Anwaltskanzlei Asesore für Gesundheitsrecht
- ◆ Rechtsberater der Spanischen Gesellschaft für Klinik-, Familien- und Gemeinschafts-apotheke
- ◆ Promotion in Rechts- und Gerichtsmedizin an der Universität Complutense von Madrid

Dr. Mora Pérez, Fernando

- ◆ Spezialist für Gemeinschafts-apotheken
- ◆ Gemeinschafts-apotheker Mislata, Valencia
- ◆ Promotion in Pharmazie an der Universität von Valencia
- ◆ Hochschulabschluss in Pharmazie

Hr. Alba Palomo, José Enrique

- ◆ Direktor der Pharmed Management Business School
- ◆ Apotheker in der Apotheke Próxima Portada Alta (Alba-Apotheke)
- ◆ Direktor der Antorcha-Gruppe
- ◆ Koordinator und Dozent für Kurse im Zusammenhang mit der Welt der Pharmazie
- ◆ Hochschulabschluss in Pharmazie an der Universität von Granada
- ◆ Masterstudiengang in Unternehmensführung und Verwaltung
- ◆ Masterstudiengang in Finanzmanagement
- ◆ Masterstudiengang in Retail Marketing an der Universität von Málaga
- ◆ Mitglied der Spanischen Gesellschaft für Familien- und Gemeinschafts-apotheke

Hr. Barris Blundell, Damià

- ◆ Fachapotheker für Qualitätsmanagement
- ◆ Apotheker in der Damià Barris Apotheke
- ◆ Zuständiger Apotheker der Zarzuelo-Apotheke
- ◆ Projektleiter für Projekte im Bereich des Qualitätsmanagements für Apotheken
- ◆ Autor von Forschungsartikeln in wissenschaftlichen Zeitschriften im Bereich der Pharmazie
- ◆ Autor von Beiträgen für wissenschaftliche Konferenzen
- ◆ Gewinner des TEVA National Award für den besten pharmazeutischen Service

Dr. Bellver Monzó, Otón

- ◆ Apotheker in der Bellver-Apotheke
- ◆ Präsident der Spanischen Gesellschaft für Familien- und Gemeinschafts-apotheke in der Region Valencia
- ◆ Autor von Artikeln, die in wissenschaftlichen Fachzeitschriften veröffentlicht wurden
- ◆ Promotion in Pharmazie an der Universität CEU Cardenal Herrera
- ◆ Masterstudiengang in Chronik-Management an der Katholischen Universität von Valencia San Vicente Mártir
- ◆ Experte für individualisierte Arzneimittel

Dr. Mud Castelló, Fernando

- ◆ Gemeinschafts-apotheker, Spezialist für Orthopädie
- ◆ Gemeinschafts-apotheker in Ondara
- ◆ Autor zahlreicher Veröffentlichungen in nationalen und internationalen Fachzeitschriften
- ◆ Referent auf Kongressen und Konferenzen in aller Welt
- ◆ Promotion in Pharmazie an der Universität von Valencia
- ◆ Masterstudiengang in Forschung und Rationelle Verwendung von Arzneimitteln
- ◆ Mitglied der Spanischen Gesellschaft für Klinische, Familien- und Gemeinschafts-apotheke

04

Struktur und Inhalt

Die große Wirksamkeit der von TECH angewandten *Relearning*-Methode hat dazu geführt, dass sie in alle Programme integriert wurde. Auf diese Weise werden die Studenten, die diesen Studiengang belegen, sehen, wie sie die hervorgehobenen Konzepte auf einfachere Weise konsolidieren können. Dadurch verringert sich der Zeitaufwand für das Lernen und Auswendiglernen, was diesen Universitätskurs noch attraktiver macht. Eine einmalige Gelegenheit, ihr Wissen über die Umsetzung professioneller pharmazeutischer Dienstleistungen zu aktualisieren.



“

Die virtuelle Bibliothek gibt Ihnen die Möglichkeit, die Informationen des Lehrplans, aus dem dieser 100%ige Online-Universitätskurs besteht, weiter zu vertiefen"

Modul 1. Für die Umsetzung von pharmazeutischen Dienstleistungen erforderliche Tools

- 1.1. Ethische und rechtliche Aspekte
 - 1.1.1. Ethische und rechtliche Aspekte I: Werbung, Ethik und soziale Netzwerke
 - 1.1.2. Ethische und rechtliche Aspekte II: Zuständigkeiten, Regulierung und Gesetzgebung
- 1.2. pDL Marketing
 - 1.2.1. pDL Marketing I: Preisgestaltung, steuerliche und buchhalterische Behandlung
 - 1.2.2. pDL-Marketing II: Werbung, Struktur und Image der Apotheke
- 1.3. Ressourcen für die Umsetzung von pDL
 - 1.3.1. Materielle Ressourcen I: Einrichtungen und Ausrüstung
 - 1.3.2. Materielle Ressourcen II: Computeranwendungen
 - 1.3.3. Materielle Ressourcen III: Informationsquellen
 - 1.3.4. Personelle Ressourcen: Fortbildung, Organisation, Zuständigkeiten, Vergütung
- 1.4. Qualität und Verwaltung von pDL
 - 1.4.1. Qualitätsmanagement von pDL in der Gemeinschaftsapotheke (GA)
 - 1.4.2. pDL Governance und Management
- 1.5. Kommunikationstechniken in der GA
 - 1.5.1. Kommunikation I: Kommunikation mit dem Patienten
 - 1.5.2. Kommunikation II: Kommunikation mit anderen Angehörigen der





“

Mit dieser Fortbildung sind Sie auf dem neuesten Stand der effektivsten Marketingstrategien, um das Image Ihrer pharmazeutischen Fachdienste 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.



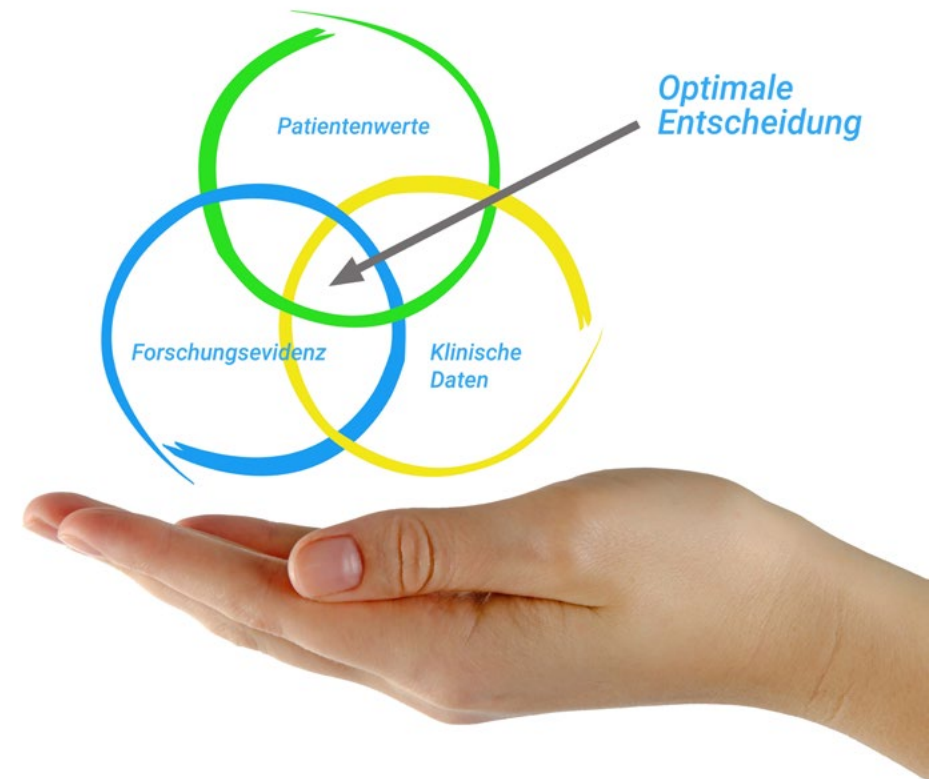


Entdecken Sie Relearning, ein System, das das herkömmliche lineare Lernen hinter sich lässt und Sie durch zyklische Lehrsysteme führt: eine Art des Lernens, die sich als äußerst effektiv erwiesen hat, insbesondere in Fächern, die Auswendiglernen erfordern"

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. 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 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

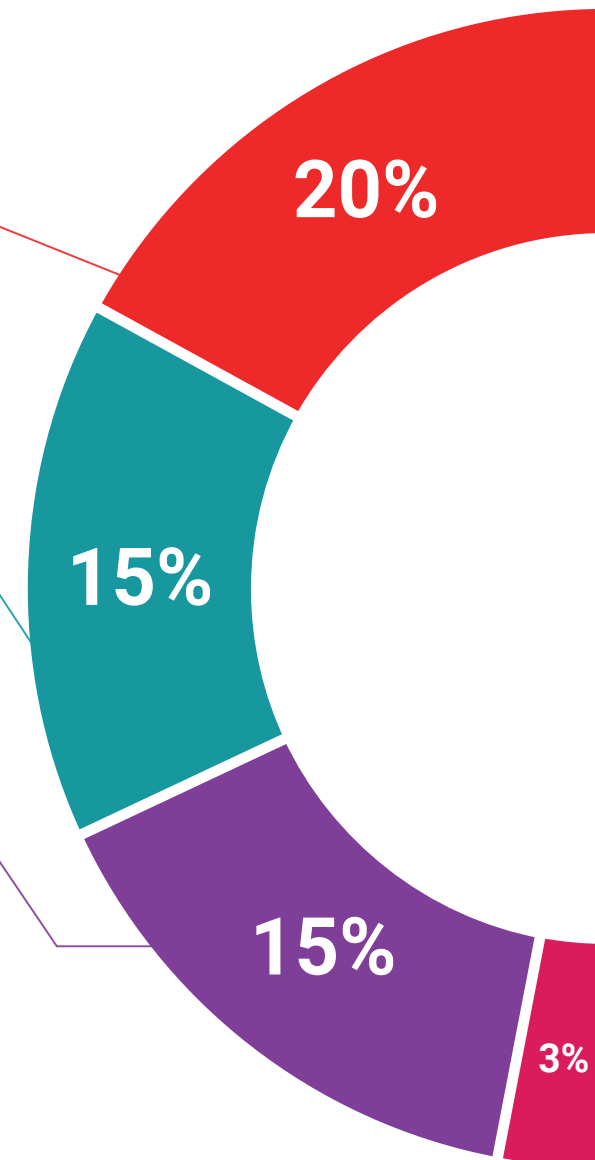
Das TECH-Team präsentiert die Inhalte auf attraktive und dynamische Weise in multimedialen Pillen, die Audios, Videos, Bilder, Diagramme und konzeptionelle Karten enthalten, um das Wissen zu vertiefen.

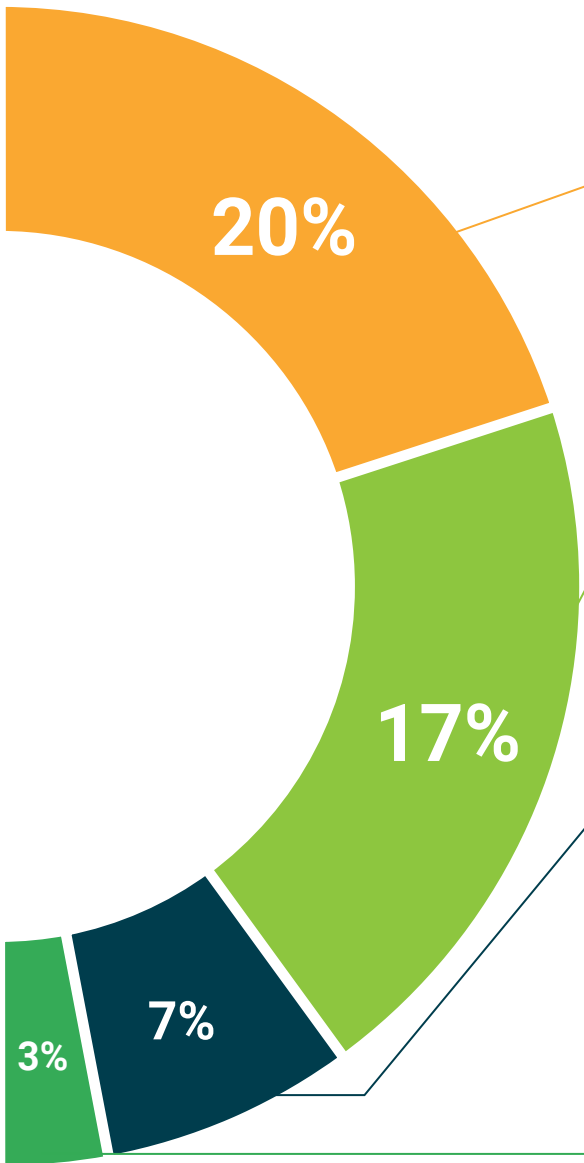
Dieses einzigartige Bildungssystem für die Präsentation multimedialer Inhalte wurde von Microsoft als "Europäische Erfolgsgeschichte" ausgezeichnet.



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 Universitätskurs in Implementierung von Professionellen Pharmazeutischen Dienstleistungen 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 Implementierung von Professionellen Pharmazeutischen Dienstleistungen** 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 Technologische 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 Implementierung von Professionellen Pharmazeutischen Dienstleistungen**

Anzahl der offiziellen Arbeitsstunden: **200 Std.**

Unterstützt von: SEFAC Spanische Gesellschaft für Familien- und Gemeinschaftsapotheke



*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
tech technologische universität

Universitätskurs

Implementierung
von Professionellen
Pharmazeutischen
Dienstleistungen

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

Universitätskurs

Implementierung von Professionellen Pharmazeutischen Dienstleistungen

