

Universitätsexperte

Psychotische Aspekte und ihre Entwicklung

Universitätsexperte Psychotische Aspekte und ihre Entwicklung

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

Internetzugang: www.techtitude.com/de/psychologie/spezialisierung/spezialisierung-psychotische-aspekte-entwicklung

Index

01

Präsentation

Seite 4

02

Ziele

Seite 8

03

Kursleitung

Seite 12

04

Struktur und Inhalt

Seite 18

05

Methodik

Seite 22

06

Qualifizierung

Seite 30

01

Präsentation

Die Schizophrenie ist nach wie vor eine Erkrankung mit Aspekten, die den Wissenschaftlern und dem spezialisierten Gesundheitspersonal noch unbekannt sind, über die jedoch in den letzten Jahren Fortschritte erzielt wurden. Diese Entwicklung betrifft nicht nur dieses Krankheitsbild, sondern auch andere psychotische Störungen, bei denen Fortschritte in der Diagnose und Behandlung erzielt wurden. Dieser 100%ige Online-Studiengang bietet Psychologen die Möglichkeit, sich über die neuesten Entwicklungen und Fortschritte im Bereich dieser psychischen Erkrankungen zu informieren, und zwar von einem Team spezialisierter Dozenten mit Erfahrung im klinischen Bereich der Psychiatrie.



“

Erfahren Sie mehr über den aktuellen Stand der psychotischen Erkrankungen auf biologischer Ebene mit diesem Universitätsexperten"

Dieser Universitätsexperte richtet sich an Fachleute aus den Bereichen Psychologie und Psychiatrie und vermittelt ein breites und vertieftes Wissen über bestimmte Aspekte der Psychose, ihre Entwicklung und die Forschung der letzten Jahre, um den Studenten ein möglichst bereicherndes und aktuelles Lernen zu ermöglichen.

Das Dozententeam, das von TECH ausgewählt wurde, um diesen sechsmonatigen Kurs von hoher Qualität anzubieten, hat einen Lehrplan entwickelt, der eine eingehende Untersuchung der Konzepte der Psychose, des Beitrags verschiedener Autoren zur Entwicklung dieser pathologischen Entität, der Klassifikation der psychotischen Störungen und der bis heute eingetretenen Veränderungen ermöglicht.

Multimediale Inhalte und Simulationen realer Fälle ermöglichen es dem Arzt, psychotische Störungen aus biologischer Sicht zu betrachten. In diesem Teil des Lehrplans wird besonderer Wert auf die genetischen, immunologischen und neuroendokrinen Aspekte psychotischer Störungen gelegt. Die Studenten werden auch ein breiteres Wissen über klinische Aspekte, Diagnostik und prognostische Faktoren erwerben. Ein umfassender Kurs, der die Entwicklung der Schizophrenie sowohl aus pharmakologischer als auch aus psychotherapeutischer Sicht behandelt.

Ein Online-Studiengang, der es psychiatrischen Fachkräften ermöglicht, ihr Wissen auf den neuesten Stand zu bringen, dank einer Bibliothek mit multimedialen Ressourcen, einem qualitativ hochwertigen Lehrplan und einem *Relearning*-System, das auf der Wiederholung von Inhalten basiert. Alles, was Sie benötigen, ist ein internetfähiges Gerät, um vom ersten Tag an von jedem Ort aus auf den Lehrplan zugreifen und das Lernpensum nach Ihren Bedürfnissen einteilen zu können.

Dieser **Universitätsexperte in Psychotische Aspekte und ihre Entwicklung** enthält das vollständigste und aktuellste wissenschaftliche Programm auf dem Markt. Die wichtigsten Merkmale sind:

- ♦ Die Entwicklung praktischer Fälle, die von Experten in Psychologie und psychotischen Störungen 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



Beschäftigen Sie sich mit den neurobiologischen Aspekten der Psychose in den verschiedenen Phasen des menschlichen Lebens“

“

Videozusammenfassungen und Fachlektüre vertiefen das Wissen über psychotische Störungen wie Psychosen oder Schizophrenie im Spätstadium"

Aktualisieren Sie Ihre tägliche Praxis mit den neuesten pharmakologischen Vorschlägen für die Behandlung von Schizophrenie.

Vertiefen Sie mit diesem Universitätsexperten die psychotherapeutische Intervention bei psychotischen Störungen.

Zu den Dozenten des Programms gehören Fachleute aus der Branche, die ihre Erfahrungen aus ihrer Arbeit in diese Weiterbildung einbringen, sowie anerkannte Spezialisten aus führenden Unternehmen und renommierten 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

Ziel dieses Universitätsexperten ist es, den Angehörigen der Gesundheitsberufe ein breiteres und aktuelleres Wissen über psychotische Störungen zu vermitteln. Zu diesem Zweck werden die Veränderungen dieser Störungen in den verschiedenen Handbüchern bis hin zu DSM-5 und ICD-11, die wichtigsten genetischen, immunologischen und entzündlichen Aspekte sowie die neuesten Entwicklungen in der Behandlung der Schizophrenie behandelt. Die auf Psychiatrie spezialisierten Dozenten führen die Studenten durch die neuesten Entwicklungen auf diesem Gebiet.





“

Lernen Sie mit diesem 100%igen Online-Programm die neuesten wissenschaftlichen Entwicklungen im Bereich der Psychosen auf biologischer Ebene kennen"



Allgemeine Ziele

- ♦ Untersuchen der derzeitigen Klassifizierung der psychotischen Störungen in den verschiedenen Handbüchern: DSM-5 und ICD-11
- ♦ Konsolidieren der grundlegenden klinischen Aspekte psychotischer Störungen
- ♦ Kennen der Entwicklung von psychotischen Störungen im Laufe der Zeit
- ♦ Identifizieren der verschiedenen Arten von psychotischen Störungen, ihrer klinischen Merkmale und ihrer Diagnose
- ♦ Vertiefen der verschiedenen Diagnosetechniken und ihrer Neuerungen bei psychotischen Störungen
- ♦ Ausführen eines korrekten diagnostischen Ansatzes für psychotische Störungen
- ♦ Beherrschen der verschiedenen pharmakologischen und psychotherapeutischen Ansätze zur Behandlung psychotischer Störungen
- ♦ Beschreiben und Kennen des biopsychosozialen Einflusses von psychotischen Störungen in der Kindheit, Jugend, im Erwachsenenalter und im Alter
- ♦ Kennen der neuen Interventionsansätze für die Rehabilitation von Schizophrenie und psychotischen Störungen
- ♦ Untersuchen neuer wissenschaftlicher Forschungsansätze im Bereich der psychotischen Störungen



Sie können jederzeit auf die virtuelle Plattform zugreifen und die Entwicklung der psychotischen Aspekte vertiefen





Spezifische Ziele

Modul 1. Relevante Aspekte des psychotischen Spektrums

- ♦ Erstellen eines historischen Überblicks über psychotische Störungen und den Einfluss der wichtigsten Autoren auf diese Pathologie
- ♦ Überprüfen der Position der psychotischen Störungen in der DSM-5- und ICD-11-Klassifikation
- ♦ Eingehen auf die Veränderungen bei psychotischen Störungen in den verschiedenen Handbüchern bis hin zum DSM-5 und ICD-11

Modul 2. Biologische Grundlagen der Schizophrenie und anderer psychotischer Störungen

- ♦ Kennen der wichtigsten epidemiologischen Aspekte von psychotischen Störungen
- ♦ Analysieren der biologischen Faktoren, die psychotische Störungen beeinflussen
- ♦ Vertiefen der wichtigsten genetischen, immunologischen und entzündlichen Aspekte psychotischer Störungen
- ♦ Kennen der biologischen Neuerungen bei psychotischen Störungen

Modul 3. Stadien der Schizophrenie im Laufe der Geschichte

- ♦ Kennen der biologischen Neuerungen bei psychotischen Störungen
- ♦ Überprüfen aller klinischen Aspekte der Schizophrenie und ihrer Merkmale
- ♦ Kennen der ätiologischen Faktoren psychotischer Störungen und ihres Einflusses auf die Entwicklung der Krankheit
- ♦ Untersuchen der pharmakologischen und psychotherapeutischen Behandlung der Schizophrenie
- ♦ Verstehen der Auswirkungen der Schizophrenie auf den Einzelnen und auf die Familie
- ♦ Analysieren neuer Entwicklungen auf dem Gebiet der Schizophrenie

03

Kursleitung

TECH bietet ihren Studenten eine qualitativ hochwertige Lehre, unter anderem dank des präzise ausgewählten Dozententeam. In diesem Abschluss steht den Fachkräften für psychische Gesundheit ein Lehrkörper zur Verfügung, der über Erfahrung in den Bereichen Lehre, Psychiatrie und psychotische Störungen verfügt. Während der 450 Stunden dieses Programms erhält der Facharzt Unterstützung durch das gesamte Dozententeam, das ihn bei der Aktualisierung seiner Kenntnisse anleitet und begleitet. Darüber hinaus haben die Studenten Zugang zu einem umfangreichen Lehrplan mit multimedialen Inhalten, die vom ersten Tag an heruntergeladen und rund um die Uhr eingesehen werden können.





“

Ein aktives Dozententeam mit umfassender Erfahrung auf dem Gebiet der psychotischen Störungen wird Ihnen die neuesten Entwicklungen in der Behandlung vorstellen”

Internationaler Gastregisseur

Dr. David Kimhy übt seine umfangreiche klinische und akademische Tätigkeit an der Icahn School of Medicine am Mount Sinai aus. Insbesondere leitet er das Labor für experimentelle Psychopathologie und das Programm für neue Interventionen bei Schizophrenie. Zugleich arbeitet er mit dem New York Mental Illness Research, Education and Clinical Center (NY MIRECC) zusammen.

Die Forschungsarbeit dieses renommierten Psychiaters zeichnet sich durch die Integration innovativer Ansätze aus, die das Verständnis und die Behandlung von psychotischen Störungen erleichtern. So konzentriert sich seine Arbeit auf die kognitiven, affektiven und verhaltensbezogenen Prozesse, die schweren psychischen Erkrankungen zugrunde liegen.

Außerdem leitet er zwei große Studien, die vom amerikanischen Institut für psychische Gesundheit finanziert werden. Bei der ersten handelt es sich um eine randomisierte, verblindete klinische Studie an mehreren Standorten, in der die Wirksamkeit von aerobem Training zur Verbesserung der Neurokognition und des täglichen Funktionierens untersucht wird. Darüber hinaus werden auch die Auswirkungen des Schlafs auf einzelne Fähigkeiten untersucht. Diese Studien wiederum befassen sich mit der Rolle von Biomarkern wie BDNF und anderen Neurotrophinen bei der Veränderung individueller Fähigkeiten.

Dr. Kimhys mehr als zwei Jahrzehnte lange Erfahrung haben ihn zu einer echten internationalen Autorität auf dem Gebiet der kognitiven und verhaltenstherapeutischen Interventionen zur Verbesserung der affektiven und sozialen Funktionsfähigkeit von Patienten gemacht. Um seine fortschrittlichsten Fähigkeiten zu erwerben, hat dieser Experte Postdoc-Aufenthalte und Stipendien an führenden Zentren wie dem Schizophrenie-Forschungslabor der Columbia University und dem Beck-Institut absolviert. Außerdem hat er zahlreiche Artikel in einigen der wichtigsten wissenschaftlichen Zeitschriften veröffentlicht. Auch Medien wie NBC News, Scientific American und New York Magazine haben über seine Ergebnisse berichtet.



Dr. David. Kimhy

- Direktor des Labors für experimentelle Psychopathologie an der Icahn School am Mount Sinai, NY, USA
- Direktor des Programms Neue Interventionen bei Schizophrenie an der Icahn School of Medicine am Mount Sinai
- Forscher am New York Mental Illness Research, Education and Clinical Center (NY MIRECC)
- Berater für NeuroCog-Studien
- Postdoc-Forschungsstipendiat am Columbia University Medical Center
- Forscher am Beck-Institut für kognitive Verhaltenstherapie
- Spezialisierung in klinischer Psychologie am Long Island Jewish Medical Center Psychologie

“

Dank TECH können Sie mit den besten Fachleuten der Welt lernen”

Leitung



Dr. Soto Laguna, Marta

- ♦ Fachärztin für Psychiatrie mit Spezialisierung auf Angststörungen
- ♦ Fachärztin für Psychiatrie im Medizinischen Zentrum Enova
- ♦ Autorin und Mitautorin von Buchkapiteln über Psychiatrie
- ♦ Mitverfasserin von Artikeln für wissenschaftliche Fachzeitschriften
- ♦ Referentin auf Kongressen und Konferenzen in ihrem Fachgebiet
- ♦ Masterstudiengang in Rechtspsychiatrie an der Universität Complutense von Madrid



Professoren

Dr. Alberdi Páramo, Iñigo

- ♦ Psychiater, Experte für psychotische Störungen
- ♦ Bereichsfacharzt in der Abteilung für Psychiatrische Hospitalisierung/Psychogeriatric am Institut für Psychiatrie und Psychische Gesundheit des Klinischen Krankenhauses San Carlos
- ♦ Bereichsfacharzt in der Ambulanten Psychiatrie und dem Spezialisierten Psychiatrischen Dienst für Geistig Behinderte am Universitätskrankenhaus La Princesa
- ♦ Bereichsfacharzt für Psychiatrie im CSM Chamberí - Carabanchel
- ♦ Autor und Mitautor zahlreicher wissenschaftlicher Artikel und Buchkapitel
- ♦ Dozent für universitäre Grund- und Aufbaustudiengänge
- ♦ Promotion in Medizin -Psychiatrie an der Universität Complutense von Madrid
- ♦ Universitätsspezialist in Klinische und Psychoanalytische Psychotherapie an der Päpstlichen Universität Comillas

“

Eine einzigartige, wichtige und entscheidende Fortbildungserfahrung, die Ihre berufliche Entwicklung fördert“

04

Struktur und Inhalt

Der Lehrplan dieses Universitätsexperten befasst sich eingehend mit den wichtigsten Aspekten des psychotischen Spektrums, wobei der Schwerpunkt auf den neuesten Beiträgen der Autoren des 21. Jahrhunderts zu psychotischen Entitäten liegt. Gleichzeitig wird auf die biologischen Grundlagen der Schizophrenie und anderer psychotischer Störungen eingegangen. In diesem Abschnitt wird der aktuelle Stand der psychotischen Entitäten auf biologischer Ebene dargelegt, und es wird auch auf die neuesten Entwicklungen in der psychotherapeutischen Intervention eingegangen.





“

Ein von Experten auf dem Gebiet der psychischen Gesundheit entwickelter Lehrplan, das Ihnen die neuesten Entwicklungen in der Diagnose und Behandlung psychotischer Aspekte vermittelt"

Modul 1. Relevante Aspekte des psychotischen Spektrums

- 1.1. Das psychotische Spektrum innerhalb der psychischen Störungen
- 1.2. Unterscheidung zwischen Halluzination, Wahnvorstellung und Einbildung
 - 1.2.1. Klassifizierung
 - 1.2.2. Differenzierte Aspekte auf klinischer Ebene
- 1.3. Aktuelle Klassifizierung von psychotischen Störungen im DSM-5
- 1.4. Modifikationen des DSM-5 im Vergleich zu früheren Ausgaben
- 1.5. Aktuelle Klassifizierung von psychotischen Störungen im ICD-11
- 1.6. Modifikationen des ICD-11 im Vergleich zu früheren Ausgaben
- 1.7. Emil Kraepelin und Kurt Schneider
 - 1.7.1. Beitrag zu psychotischen Entitäten
- 1.8. Psychose
 - 1.8.1. Konzeptualisierung in der Geschichte
- 1.9. Freud, Beiträge zur Nosologie der Psychosen
 - 1.9.1. Freud und die Psychoanalyse
- 1.10. Neue Autoren des 21. Jahrhunderts über psychotische Entitäten
 - 1.10.1. Beiträge

Modul 2. Biologische Grundlagen der Schizophrenie und anderer psychotischer Störungen

- 2.1. Neurobiologie der Psychose
 - 2.1.1. Das Gehirn und die Psychose
- 2.2. Genetische Aspekte von psychotischen Störungen
- 2.3. Neuroendokrinologische Grundlagen bei psychotischen Störungen
- 2.4. Die Rolle der Immunologie bei psychotischen Störungen
- 2.5. Einfluss von Entzündungsfaktoren auf das psychotische Spektrum
- 2.6. Neurobiologische Aspekte der Psychose in verschiedenen Lebensabschnitten
 - 2.6.1. Kindes- und Jugendalter
 - 2.6.2. Erwachsensein
 - 2.6.3. Im Alter
- 2.7. Ätiopathogenese der psychotischen Störungen und ihr Einfluss auf den Verlauf der Störung
 - 2.7.1. Risikofaktoren
 - 2.7.2. Schutzfaktoren



- 2.8. Neuroimaging bei Psychosen
- 2.9. Ansatz bei refraktären psychotischen Störungen
- 2.10. Gegenwärtige Position der psychotischen Entitäten auf biologischer Ebene
 - 2.10.1. Wissenschaftliche Entwicklungen

Modul 3. Stadien der Schizophrenie im Laufe der Geschichte

- 3.1. Ursprung der Schizophrenie
 - 3.1.1. Die Entwicklung der Schizophrenie bis zum heutigen Tag
 - 3.1.2. Eugen Bleuler und das Auftreten der Schizophrenie
- 3.2. Schizophrenie und ihre klinischen Formen
 - 3.2.1. Differenzielle klinische Merkmale
 - 3.2.2. Epidemiologie
- 3.3. Späte Schizophrenie
 - 3.3.1. Klinische Form
 - 3.3.2. Prognose
- 3.4. Diagnostischer Ansatz und Differentialdiagnose
- 3.5. Prognose und Entwicklung
 - 3.5.1. Veränderungen im Paradigma des Patienten mit Schizophrenie
- 3.6. Pharmakologischer Ansatz
 - 3.6.1. Neue pharmakologische Vorschläge
- 3.7. Psychotherapeutische Intervention: Modalitäten und neue Entwicklungen
- 3.8. Geschlechtsspezifische Unterschiede
 - 3.8.1. Lebensqualität und Einschränkungen
- 3.9. Die Rehabilitationsphase bei Schizophrenie
- 3.10. Strategien für den Umgang mit Familien bei Schizophrenie

“*Ein Programm, das alle Neuerungen des Familienansatzes bei Schizophrenie vorstellt*”

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 erlebt der Psychologe eine Art des Lernens, 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 Psychologen 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. Psychologen, die dieser Methode folgen, erreichen nicht nur die Aneignung von Konzepten, sondern auch eine Entwicklung ihrer geistigen Kapazität durch Übungen zur Bewertung realer Situationen und die Anwendung von Wissen.
2. Das Lernen basiert auf praktischen Fähigkeiten, die es dem Psychologen ermöglichen, sein Wissen besser in die klinische Praxis 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 Psychologe wird anhand realer Fälle und der Lösung komplexer Situationen in simulierten Lernumgebungen lernen. 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 150.000 Psychologen in allen klinischen Fachbereichen mit beispiellosem Erfolg fortgebildet. 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 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 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.



Neueste Techniken und Verfahren auf Video

TECH bringt dem Studenten die neuesten Techniken, die neuesten pädagogischen Fortschritte und die modernste Psychologie 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

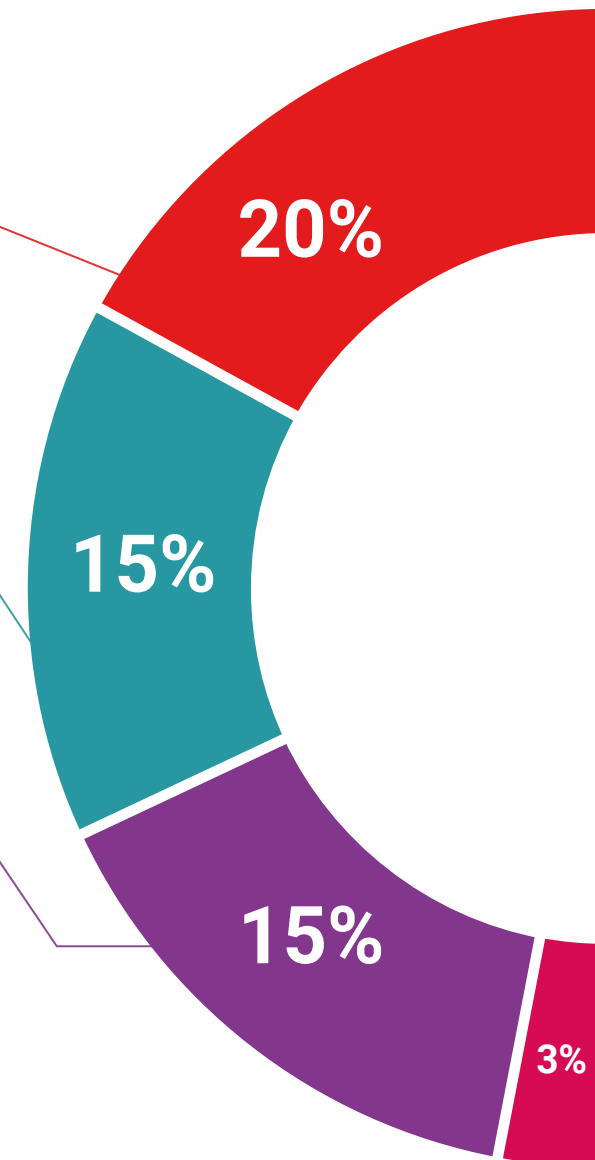
Das TECH-Team präsentiert die Inhalte auf attraktive und dynamische Weise in multimedialen Pillen, die Audios, Videos, Bilder, Diagramme und konzeptionelle Karten enthalten, um das Wissen zu vertiefen.

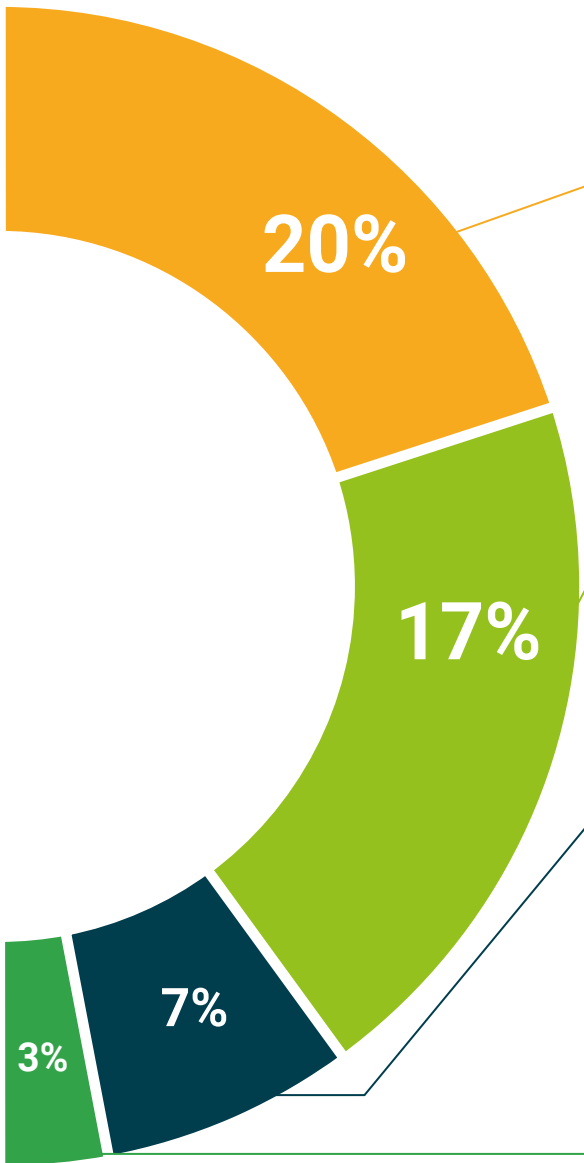
Dieses einzigartige Bildungssystem für die Präsentation multimedialer Inhalte wurde von Microsoft als "Europäische Erfolgsgeschichte" ausgezeichnet.



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 Universitätsexperte in Psychotische Aspekte und ihre Entwicklung 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 **Universitätsexperte in Psychotische Aspekte und ihre 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 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: **Universitätsexperte in Psychotische Aspekte und ihre Entwicklung**

Anzahl der offiziellen Arbeitsstunden: **450 Std.**



*Haager Apostille. Für den Fall, dass der Student die Haager Apostille für sein Papierdiplom beantragt, wird TECH EDUCATION die notwendigen Vorkehrungen treffen, um diese gegen eine zusätzliche Gebühr zu beschaffen.

zukunft

gesundheit vertrauen menschen
erziehung information tutoren
garantie akkreditierung unterricht
institutionen technologie lernen
gemeinschaft verpflichtung
persönliche betreuung innovation
wissen gegenwart qualität
online-Ausbildung
entwicklung institut
virtuelles Klassenzimmer

tech technologische
universität

Universitätsexperte
Psychotische Aspekte
und ihre Entwicklung

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

Universitätsexperte

Psychotische Aspekte und ihre Entwicklung

