



Investigação Aplicada à Psicologia da Saúde

» Modalidade: online» Duração: 6 semanas

» Certificação: TECH Global University

» Créditos: 6 ECTS

» Horário: a tua scelta

» Exames: online

Acesso ao site: www.techtitute.com/pt/psicologia/curso/investigacao-aplicada-psicologia-saude

Índice

O1 O2

Apresentação Objetivos

Pág. 4 O5

Direção do curso

Pág. 12 Estrutura e conteúdo

Direção do curso

Pág. 16 Metodologia

06

Certificação



rations

66

Um estudo aprofundado e abrangente das estratégias e abordagens em Investigação Aplicada à Psicologia da Saúde"

tech 06 | Apresentação

O papel do psicólogo é fundamental no campo da saúde para melhorar o bem-estar físico, mental e social das pessoas, tornando-se um pilar essencial na resolução de diferentes distúrbios psicológicos.

Este Curso fornece conhecimentos alargados sobre modelos e técnicas avançadas de avaliação, diagnóstico e intervenção psicológica na área da saúde. Para isso, contará com um corpo docente que se destaca pela sua vasta experiência profissional nas diferentes áreas em que a psicologia é desenvolvida e nos diferentes setores da população.

Ao longo desta qualificação, o aluno irá percorrer todas as abordagens atuais no trabalho do psicólogo de saúde. A abordagem correta das avaliações psicológicas e entrevistas, a implementação de técnicas psicológicas para a prevenção do stress ou a assimilação das diferentes fases do processo de investigação em psicologia, são alguns dos vários temas de trabalho e estudo que os alunos poderão integrar na sua qualificação com este Curso abrangente.

Além de lhe proporcionarmos conhecimentos teóricos, iremos mostrar-lhe outra forma de estudar e aprender, mais orgânica, mais simples e mais eficiente. Trabalharemos para que se mantenha motivado e para criar em si uma paixão pela aprendizagem, contribuindo para que desenvolva um pensamento crítico.

Um passo de alto nível que se tornará num processo de melhoria, não só a nível profissional, como também pessoal.

Este Curso de Investigação Aplicada à Psicologia da Saúde

conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado. As suas principais características são:

- O desenvolvimento de 100 casos práticos apresentados por especialistas em Psicologia Geral da Saúde
- O seu conteúdo gráfico, esquemático e eminentemente prático fornece informações científicas e práticas sobre aquelas disciplinas indispensáveis para a prática da pesquisa
- Conhecimentos atualizados e inovações sobre a investigação das diferentes áreas da psicologia
- Exercícios práticos onde o processo de autoavaliação pode ser levado a cabo a fim de melhorar a aprendizagem
- O sistema de aprendizagem interativo baseado em algoritmos para a tomada de decisões sobre as situações propostas
- A sua especial ênfase em metodologias da investigação
- Aulas teóricas, perguntas ao especialista, fóruns de discussão sobre questões controversas e atividades de reflexão individual
- A disponibilidade de acesso ao conteúdo a partir de qualquer dispositivo fixo ou portátil com ligação à Internet



Uma qualificação criada para profissionais que aspiram à excelência e que lhe permitirá adquirir novas competências e estratégias de forma fluida e eficaz"



Obtenha um conhecimento aprofundado da Psicologia Geral da Saúde e das suas múltiplas implicações, num Curso completo criado para o levar a um nível profissional superior"

O corpo docente deste Curso é formado por profissionais da área de psicologia que transferem a experiência do seu trabalho para este mestrado, além de especialistas reconhecidos de sociedades científicas de referência e universidades de prestígio.

Graças ao seu conteúdo multimédia, desenvolvido com a mais recente tecnologia educativa, o profissional terá acesso a uma aprendizagem situada e contextual, isto é, um ambiente de simulação que proporcionará uma educação imersiva, programada para praticar em situações reais.

A conceção desta qualificação centra-se na Aprendizagem Baseada em Problemas, através da qual o especialista deve tentar resolver as diferentes situações da prática profissional que surgem ao longo do Curso. Para isso, o profissional contará com a ajuda de um inovador sistema de vídeo interativo, desenvolvido por especialistas reconhecidos na área da pesquisa.

Aumente a sua confiança como psicólogo da saúde, atualizando os seus conhecimentos através deste Curso.

Este Curso marca a diferença entre um profissional com muitos conhecimentos e um profissional que sabe como aplicá-los no exercício diário da sua atividade.





tech 10 | Objetivos



Objetivo geral

Qualificar profissionais preparados para a prática da Investigação Aplicada à
Psicologia da Saúde, de acordo com a legislação vigente, na capacidade para
realizar avaliações e intervenções efetivas em aspetos do comportamento e da
atividade das pessoas que influenciam a promoção e a melhoria do seu estado
geral de saúde



Este Curso é dirigido a todos os psicólogos que pretendem alcançar um alto grau de qualificação na área da saúde"







Objetivos específicos

- Compreender a importância da investigação na prática da psicologia da saúde
- Estudar de forma aprofundada o processo de investigação psicológica
- Adquirir as habilidades necessárias para realizar pesquisas de informação científica em psicologia
- Aprofundar os requisitos para a realização correta de uma revisão sistemática ou metanálise
- Descrever as regras e os formatos para a apresentação de citações e referências bibliográficas num trabalho científico
- Especificar as características dos principais projetos de investigação
- Detalhar as técnicas de análise de dados mais apropriadas para cada projeto de investigação





tech 14 | Direção do curso

Direção



Dra. Nuria Ester Sánchez Padrón

- Psicóloga com experiência em apoio educativo para menores em risco, ensino e formação
- Licenciatura em Psicologia pela Universidade de La Laguna
- Mestrado em Psicologia Geral da Saúde pela Universidade de La Rioja
- Formação em Apoio Psicológico em Emergências
- Formação em Apoio Psicológico em Instituições Penitenciárias







tech 18 | Estrutura e conteúdo

Módulo 1. Investigação aplicada à psicologia da saúde

- 1.1. Investigação científica
 - 1.1.1. Investigação em psicologia
 - 1.1.2. Processo de investigação
 - 1.1.3. Projetos de investigação
 - 1.1.3.1. Projetos de estratégias manipulativas
 - 1.1.3.2. Projetos de estratégias não manipulativas
- 1.2. Pesquisa de informações científicas
 - 1.2.1. Fontes de informação
 - 1.2.2. Estratégia de procura
 - 1.2.3. Outros aspetos do processo de procura
- 1.3. Revisões sistemáticas: Processo de seleção e extração de dados
 - 1.3.1. Processo de seleção
 - 1.3.1.1. Seleção dos estudos
 - 1.3.1.2. Outros aspetos do processo de seleção
 - 1.3.2. Extração de dados
 - 1.3.2.1. Extração de dados: Dados a extrair e fontes
 - 1.3.2.2. Extração de dados: Processo de extração
- 1.4. Revisões sistemáticas: avaliação do risco de enviesamento
 - 1.4.1. Fontes e dimensões do enviesamento
 - 1.4.2. Risco de enviesamento dentro dos estudos
 - 1.4.3. Risco de enviesamento entre os estudos
- 1.5. Meta-análise
 - 1.5.1. Medidas do efeito
 - 1.5.2. Resumo dos efeitos entre os estudos
 - 1.5.3. Heterogeneidade
- 1.6. Relatório científico e referências bibliográficas
 - 1.6.1. Requisitos e secções de um relatório científico
 - 1.6.2. Sistemas de referenciação
 - 1.6.3. Citação e referências com normas APA





Estrutura e conteúdo | 19 tech

- 1.7. Projetos experimentais
 - 1.7.1. Projetos experimentais entre grupos
 - 1.7.1.1. Projetos experimentais entre grupos: Caraterísticas e tipos
 - 1.7.1.2. Projetos experimentais entre grupos: Técnicas de análise de dados
 - 1.7.2. Projetos experimentais intra-sujeito
 - 1.7.2.1. Projetos experimentais intra-sujeito: Caraterísticas e tipos
 - 1.7.2.2. Projetos experimentais intra-sujeito: Técnicas de análise de dados
- 1.8. Projetos fatoriais
 - 1.8.1. Projetos ex-post-facto: Caraterísticas e tipos
 - 1.8.2. Projetos ex-post-facto: Técnicas de análise de dados
- 1.9. Projetos quase experimentais
 - 1.9.1. Projetos ex-post-facto: Caraterísticas e tipos
 - 1.9.2. Projetos ex-post-facto: Técnicas de análise de dados
- 1.10. Outros projetos de investigação
 - 1.10.1. Projetos de caso único
 - 1.10.1.1. Projetos de caso único: Caraterísticas e tipos
 - 1.10.1.2. Projetos de caso único: Técnicas de análise de dados
 - 1.10.2. Projetos ex-post-facto
 - 1.10.2.1. Projetos ex-post-facto: Caraterísticas e tipos
 - 1.10.2.2. Projetos ex-post-facto: Técnicas de análise de dados
 - 1.10.3. Investigação qualitativa
 - 1.10.3.1. Investigação qualitativa: Características
 - 1.10.3.2. Investigação qualitativa: Tipos

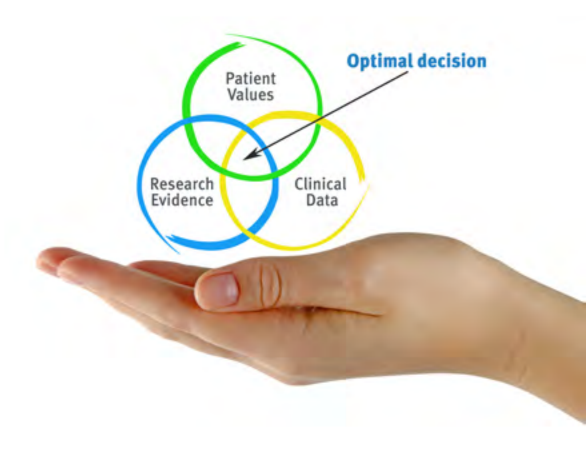


tech 22 | Metodologia

Na TECH utilizamos o Método de Caso

Numa dada situação, o que deve fazer um profissional? Ao longo do programa, os estudantes serão confrontados com múltiplos casos clínicos simulados com base em pacientes reais nos quais terão de investigar, estabelecer hipóteses e finalmente resolver a situação. Há abundantes provas científicas sobre a eficácia do método. Os especialistas aprendem melhor, mais depressa e de forma mais sustentável ao longo do tempo.

Com a TECH o psicólogo experimenta uma forma de aprendizagem que abala as bases das universidades tradicionais em todo o mundo.



Segundo o Dr. Gérvas, o caso clínico é a apresentação anotada de um paciente, ou grupo de pacientes, que se torna um "caso", um exemplo ou modelo que ilustra alguma componente clínica peculiar, quer pelo seu poder de ensino, quer pela sua singularidade ou raridade. É essencial que o caso seja fundamentado na vida profissional actual, tentando recriar as condições reais na prática profissional do psicólogo.



Sabia que este método foi desenvolvido em 1912 em Harvard para estudantes de direito? O método do caso consistia em apresentar situações reais complexas para que tomassem decisões e justificassem a forma de as resolver. Em 1924 foi estabelecido como um método de ensino padrão em Harvard"

A eficácia do método é justificada por quatro realizações fundamentais:

- 1 Os psicólogos que seguem este método não só conseguem a assimilação de conceitos, mas também um desenvolvimento da sua capacidade mental, através de exercícios de avaliação de situações reais e da aplicação de conhecimentos.
- 2 A aprendizagem é solidamente traduzida em competências práticas que permitem ao psicólogo integrar melhor o conhecimento na prática clínica.
- 3 A assimilação de ideias e conceitos é facilitada e mais eficiente, graças à utilização de situações que surgiram a partir de um ensino real.
- 4 O sentimento de eficiência do esforço investido torna-se um estímulo muito importante para os estudantes, o que se traduz num maior interesse pela aprendizagem e num aumento do tempo passado a trabalhar no curso.



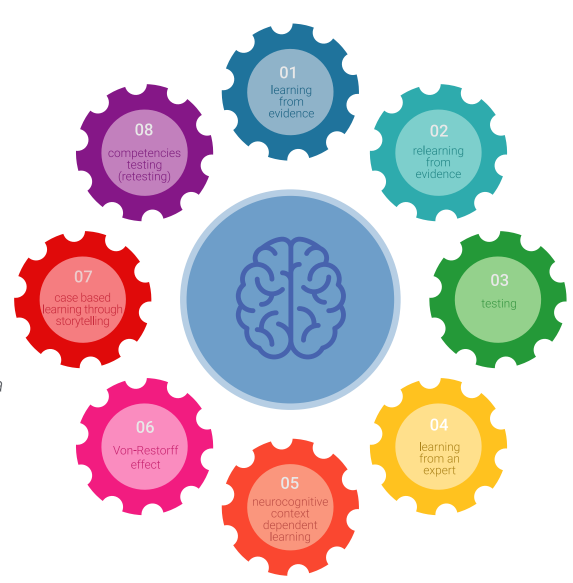
tech 24 | Metodologia

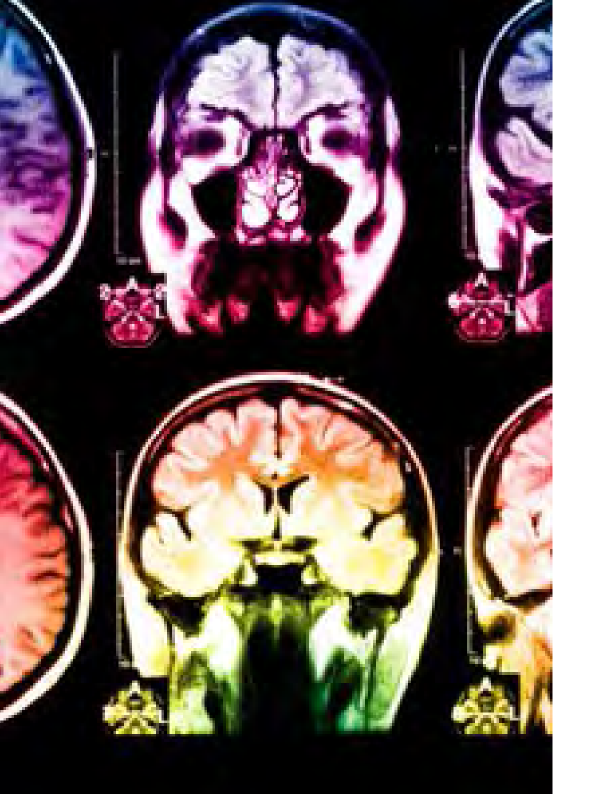
Relearning Methodology

A TECH combina eficazmente a metodologia do Estudo de Caso com um sistema de aprendizagem 100% online baseado na repetição, que combina 8 elementos didáticos diferentes em cada lição.

Melhoramos o Estudo de Caso com o melhor método de ensino 100% online: o Relearning.

O psicólogo aprenderá através de casos reais e da resolução de situações complexas em ambientes de aprendizagem simulados. Estas simulações são desenvolvidas utilizando software de última geração para facilitar a aprendizagem imersiva.





Metodologia | 25 tech

Na vanguarda da pedagogia mundial, o método Relearning conseguiu melhorar os níveis globais de satisfação dos profissionais que concluem os seus estudos, no que diz respeito aos indicadores de qualidade da melhor universidade online do mundo (Universidade de Columbia).

Esta metodologia já formou mais de 150.000 psicólogos com sucesso sem precedentes em todas as especialidades clínicas. Tudo isto num ambiente altamente exigente, com um corpo estudantil universitário com um elevado perfil socioeconómico e uma idade média de 43,5 anos.

O Relearning permitir-lhe-á aprender com menos esforço e mais desempenho, envolvendo-o mais na sua capacitação, desenvolvendo um espírito crítico, defendendo argumentos e opiniões contrastantes: uma equação direta ao sucesso.

No nosso programa, a aprendizagem não é um processo linear, mas acontece numa espiral (aprender, desaprender, esquecer e reaprender). Portanto, cada um destes elementos é combinado de forma concêntrica.

A pontuação global do nosso sistema de aprendizagem é de 8,01, de acordo com os mais elevados padrões internacionais.

tech 26 | Metodologia

Este programa oferece o melhor material educativo, cuidadosamente preparado para profissionais:



Material de estudo

Todos os conteúdos didáticos são criados pelos especialistas que irão ensinar o curso, especificamente para o curso, para que o desenvolvimento didático seja realmente específico e concreto.

Estes conteúdos são depois aplicados ao formato audiovisual, para criar o método de trabalho online da TECH. Tudo isto, com as mais recentes técnicas que oferecem peças de alta-qualidade em cada um dos materiais que são colocados à disposição do aluno.



Últimas técnicas e procedimentos em vídeo

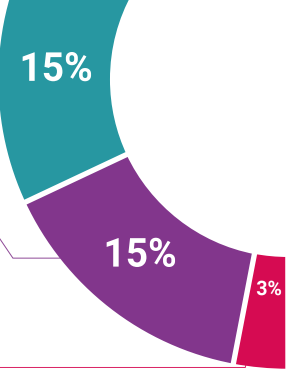
A TECH aproxima os estudantes das técnicas mais recentes, dos últimos avanços educacionais e da vanguarda das técnicas dentárias atuais. Tudo isto, na primeira pessoa, com o máximo rigor, explicado e detalhado para a assimilação e compreensão do estudante. E o melhor de tudo, pode observá-los quantas vezes quiser.



Resumos interativos

A equipa da TECH apresenta os conteúdos de uma forma atrativa e dinâmica em comprimidos multimédia que incluem áudios, vídeos, imagens, diagramas e mapas concetuais a fim de reforçar o conhecimento.

Este sistema educativo único para a apresentação de conteúdos multimédia foi premiado pela Microsoft como uma "História de Sucesso Europeu".





Leituras complementares

Artigos recentes, documentos de consenso e diretrizes internacionais, entre outros. Na biblioteca virtual da TECH o aluno terá acesso a tudo o que necessita para completar a sua capacitação.

Análises de casos desenvolvidas e conduzidas por especialistas A aprendizagem eficaz deve necessariamente ser contextual. Por esta razão, a TECH apresenta o desenvolvimento de casos reais nos quais o perito guiará o estudante através do desenvolvimento da atenção e da resolução de diferentes situações: uma forma clara e direta de alcançar o mais alto grau de compreensão.

\bigcirc

Os conhecimentos do aluno são periodicamente avaliados e reavaliados ao longo de todo o programa, através de atividades e exercícios de avaliação e auto-avaliação, para que o aluno possa verificar como está a atingir os seus objetivos.



Masterclasses

Testing & Retesting

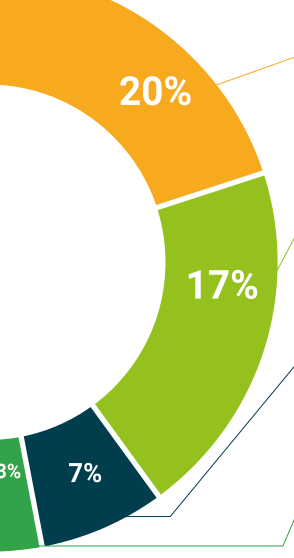
Existem provas científicas sobre a utilidade da observação por terceiros especializados.

O denominado Learning from an Expert constrói conhecimento e memória, e gera confiança em futuras decisões difíceis.



Guias rápidos de atuação

A TECH oferece os conteúdos mais relevantes do curso sob a forma de folhas de trabalho ou guias de ação rápida. Uma forma sintética, prática e eficaz de ajudar os estudantes a progredir na sua aprendizagem.







tech 30 | Certificação

Este programa permitirá a obtenção do certificado do **Curso de Investigação Aplicada** à **Psicologia da Saúde** reconhecido pela **TECH Global University**, a maior universidade digital do mundo.

A **TECH Global University** é uma Universidade Europeia Oficial reconhecida publicamente pelo Governo de Andorra *(bollettino ufficiale)*. Andorra faz parte do Espaço Europeu de Educação Superior (EEES) desde 2003. O EEES é uma iniciativa promovida pela União Europeia com o objetivo de organizar o modelo de formação internacional e harmonizar os sistemas de ensino superior dos países membros desse espaço. O projeto promove valores comuns, a implementação de ferramentas conjuntas e o fortalecimento de seus mecanismos de garantia de qualidade para fomentar a colaboração e a mobilidade entre alunos, pesquisadores e acadêmicos.

Esse título próprio da **TECH Global Universtity** é um programa europeu de formação contínua e atualização profissional que garante a aquisição de competências em sua área de conhecimento, conferindo um alto valor curricular ao aluno que conclui o programa.

Certificação: Curso de Investigação Aplicada à Psicologia da Saúde

Modalidade: online

Duração: 6 semanas

Créditos: 6 ECTS



Dott ______ com documento de identidade ______ aprovou satisfatoriamente e obteve o certificado do:

Curso de Investigação Aplicada à Psicologia da Saúde

Trata-se de um título próprio com duração de 150 horas, o equivalente a 6 ECTS, com data de início 20/09/2019 e data final 21/09/2020.

A TECH Global University é uma universidade oficialmente reconhecida pelo Governo de Andorra em 31 de janeiro de 2024, que pertence ao Espaço Europeu de Educação Superior (EEES).

Em Andorra la Vella, 13 de março de 2024



tech global university Curso Investigação Aplicada à Psicologia da Saúde » Modalidade: online » Duração: 6 semanas » Certificação: TECH Global University

» Créditos: 6 ECTS» Horário: a tua scelta» Exames: online

