

Curso

Financiamento de Projetos de Pesquisa



Curso

Financiamento de Projetos de Pesquisa

- » Modalidade: online
- » Duração: 6 semanas
- » Certificado: TECH Universidade Tecnológica
- » Dedicção: 8h/semana
- » Horário: no seu próprio ritmo
- » Provas: online

Acesso ao site: www.techtute.com/br/fisioterapia/curso/financiamento-projetos-pesquisa

Índice

01

Apresentação

pág. 4

02

Objetivos

pág. 8

03

Direção do curso

pág. 12

04

Estrutura e conteúdo

pág. 16

05

Metodologia

pág. 20

06

Certificado

pág. 28

01

Apresentação

O financiamento é essencial para o desenvolvimento de projetos de pesquisa, pois a equipe profissional que atua nessa área deve receber o benefício financeiro por sua atividade. Novas tecnologias também estão envolvidas na busca por financiamento, como em todas as outras fases. As plataformas digitais funcionam até agora como um grande disseminador de informações, mesmo aquelas que buscam uma reação do destinatário, como neste caso. O dever de obter o incentivo para realizar a pesquisa é do especialista, pois se ele dominar os processos da pesquisa, estará facilitando seu desempenho. Portanto, a TECH desenvolveu um programa específico que se concentra em estratégias de captação de recursos e participação. Um curso que é 100% online e flexível.



“

Deseja participar de editais de financiamento de organizações dos EUA? Domine agora todas as ferramentas de networking graças à TECH"

O investimento em P&D e inovação está escasso em muitos estados, e é por isso que as organizações de pesquisa, os próprios especialistas e até mesmo os cidadãos estão pedindo mais financiamento nessa área. Na Fisioterapia, ela tem sido fundamental na comprovação de métodos menos intrusivos e, portanto, no sucesso da profissão e no mero bem-estar dos pacientes. O compromisso com a pesquisa nessa área proporcionou aos especialistas uma alternativa à farmacologia e à cirurgia que melhorou significativamente a vida diária das pessoas afetadas. Portanto, garantir o financiamento ideal e criar as redes que levam a ele é uma tarefa para os profissionais desse setor.

Por esse motivo, a TECH elaborou este Curso de Financiamento de Projetos de Pesquisa para fisioterapeutas e outros profissionais que desejam aprender mais sobre o financiamento de projetos de pesquisa, por meio de estratégias que foram incorporadas ao seu campo de atuação. Para isso, esta capacitação é ministrada por especialistas em pesquisa com ampla experiência no setor de fisioterapia. Tudo isso, com o objetivo de atualizar os conhecimentos dos profissionais de Fisioterapia, por meio de aspectos como editais de órgãos europeus e americanos, entre muitas outras estratégias de colaboração.

Trata-se de um curso ministrado em um formato 100% online, que permite que os alunos se aprofundem de forma completa na busca de oportunidades de financiamento. Tudo isso, graças aos materiais teórico-práticos e adicionais, que podem ser baixados para que os alunos tenham acesso ao guia de referência sem conexão com a Internet, uma vez que tenha sido salvo em seu dispositivo. Além disso, o sistema pedagógico inovador, baseado na metodologia Relearning, dispensará os especialistas de longas horas de memorização e permitirá que o ritmo de estudo seja adaptado de acordo com suas necessidades pessoais e profissionais.

Este **Curso de Financiamento de Projetos de Pesquisa** conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado. Suas principais características são:

- ◆ O desenvolvimento de casos práticos apresentados por especialistas em Pesquisa Médica
- ◆ O conteúdo gráfico, esquemático e extremamente útil, fornece informações científicas e práticas sobre as disciplinas essenciais para o exercício da profissão
- ◆ Contém exercícios práticos onde o processo de autoavaliação é realizado para melhorar o aprendizado
- ◆ Destaque especial para as metodologias inovadoras
- ◆ Lições teóricas, perguntas a especialistas, fóruns de discussão sobre temas controversos e trabalhos de reflexão individual
- ◆ Disponibilidade de acesso a todo o conteúdo a partir de qualquer dispositivo, fixo ou portátil, com conexão à Internet



Você quer participar do financiamento de projetos internacionais? Este programa é perfeito para você, matricule-se agora e descubra"

“

Você quer fazer parte dos lobbies científicos internacionais? Participe desse grupo com todo o conhecimento teórico e prático que a TECH oferece a você”

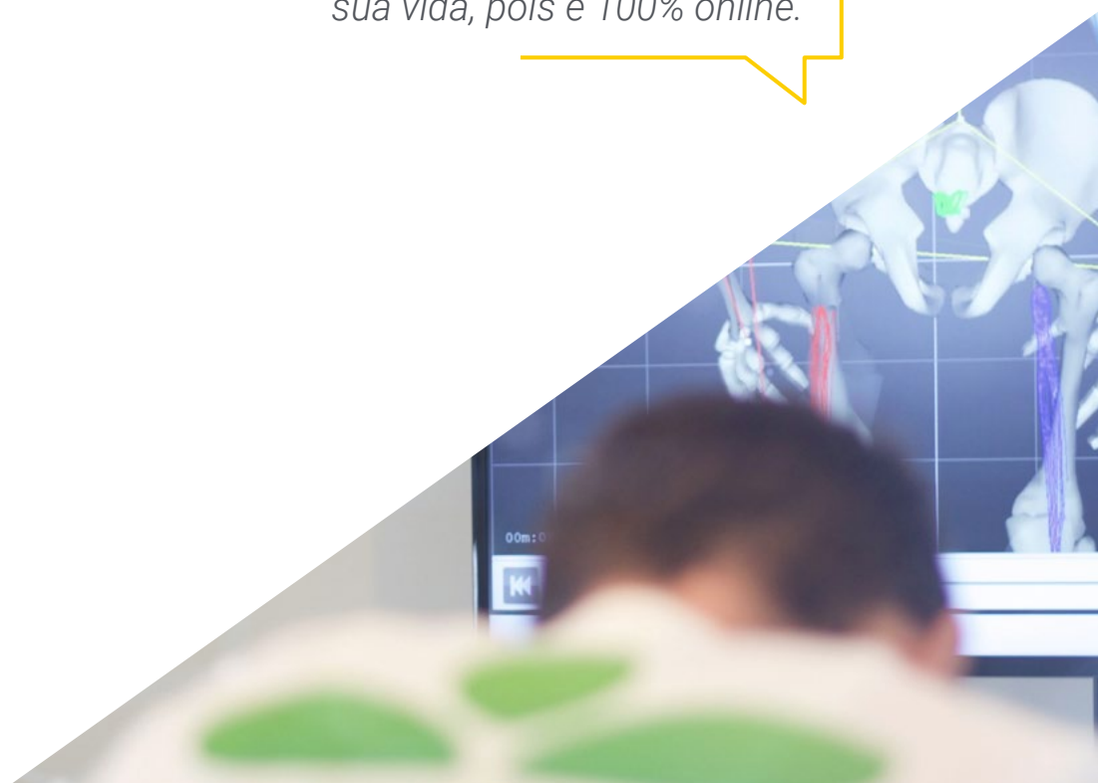
O corpo docente do curso conta com profissionais do setor, que transferem toda a experiência adquirida ao longo de suas carreiras para esta capacitação, além de especialistas reconhecidos de instituições de referência e universidades de prestígio.

O conteúdo multimídia, desenvolvido com a mais recente tecnologia educacional, permitirá ao profissional uma aprendizagem contextualizada, ou seja, realizada através de um ambiente simulado, proporcionando uma capacitação imersiva e programada para praticar diante de situações reais.

A estrutura deste programa se concentra na Aprendizagem Baseada em Problemas, onde o profissional deverá tentar resolver as diferentes situações de prática profissional que surgirem ao longo do curso acadêmico. Para isso, contará com a ajuda de um inovador sistema de vídeo interativo realizado por especialistas reconhecidos.

Descubra as oportunidades de interação internacional em relação à pesquisa em fisioterapia com este Curso.

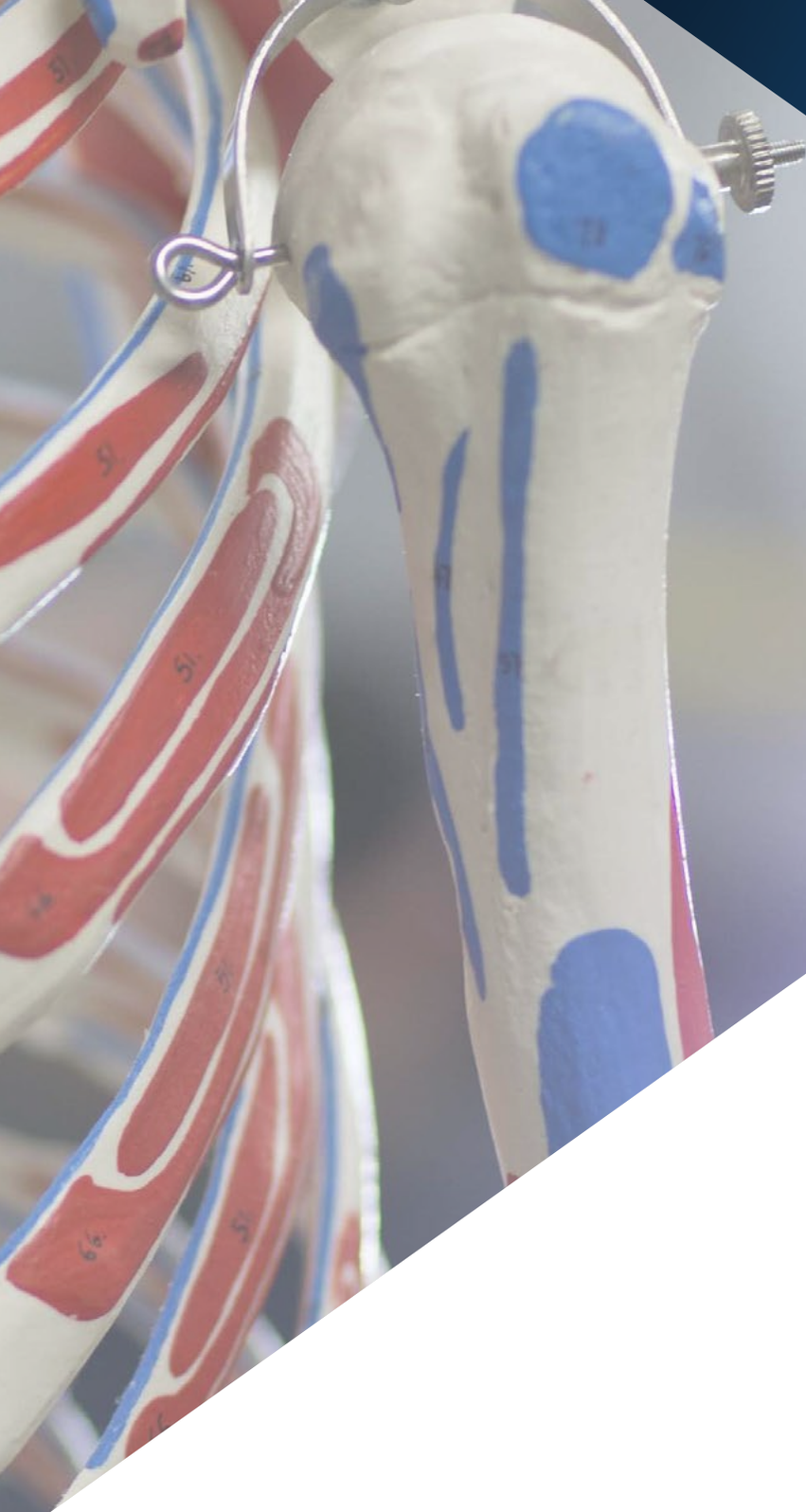
Participe agora de uma capacitação que não limitará outras áreas de sua vida, pois é 100% online.



02 Objetivos

O principal objetivo deste Curso de Financiamento de Projetos de Pesquisa é proporcionar aos alunos o conteúdo mais atualizado sobre a busca de oportunidades de financiamento, editais públicos e específicos para propostas, bem como editais de colaboração intercontinental. Além disso, o material didático inovador oferecido pela TECH aproxima os alunos direta e rapidamente do conhecimento confiável dos próprios professores e com base no cenário real de ação. Tudo isso é apoiado pela equipe de especialistas com quem o aluno pode interagir por meio do Campus Virtual, um meio direto de comunicação.





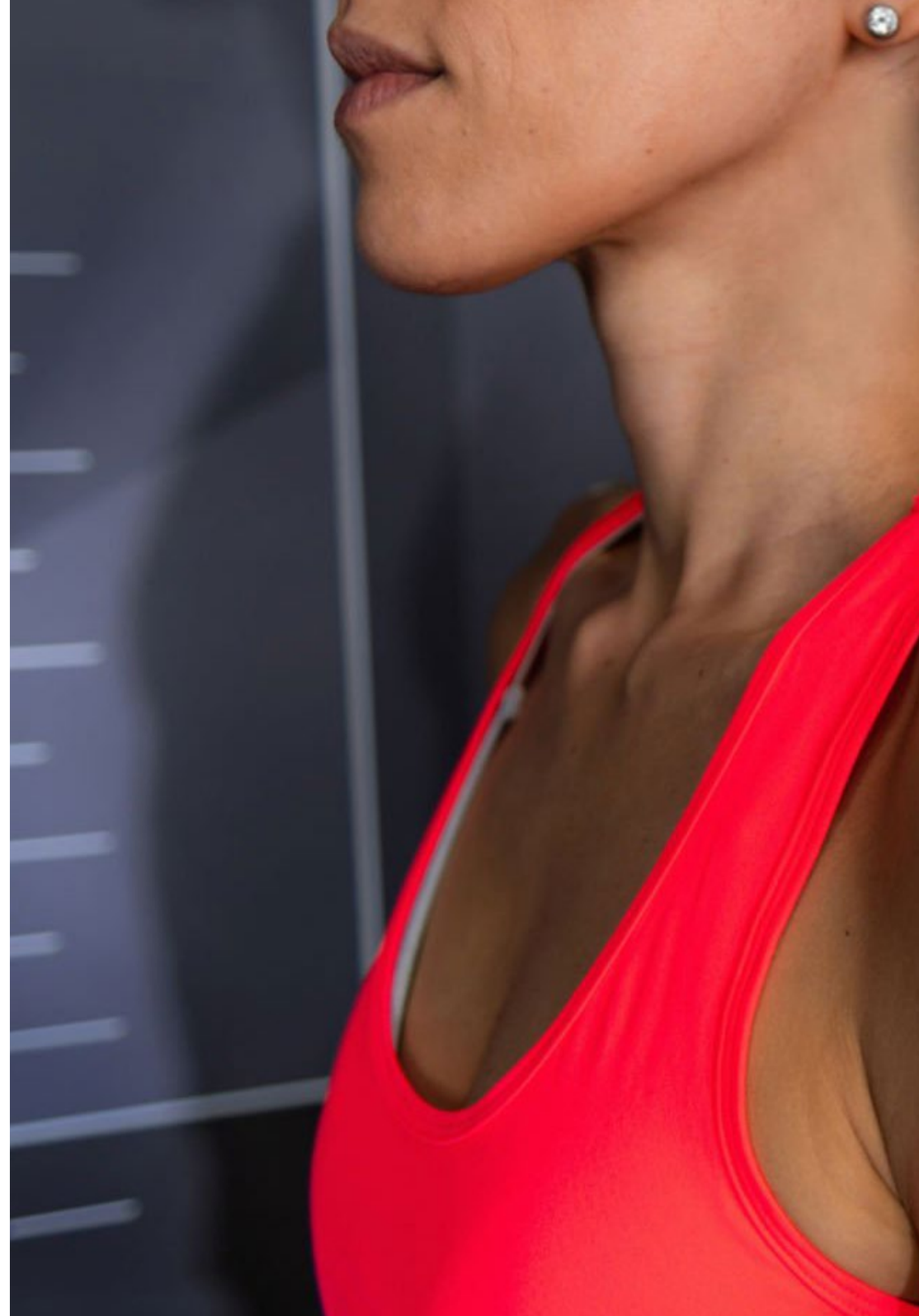
“

Não espere mais, especialize-se agora para se atualizar na busca de oportunidades de financiamento graças à TECH”



Objetivos gerais

- ◆ Realizar um quadro adequado de uma questão ou problema a ser resolvido
- ◆ Avaliar o estado da arte do problema através de uma pesquisa bibliográfica
- ◆ Avaliar a viabilidade do potencial projeto
- ◆ Estudar a elaboração de um projeto de acordo com os diferentes editais
- ◆ Buscar um modelo de financiamento
- ◆ Dominar as ferramentas de análise de dados necessárias
- ◆ Escrever artigos científicos (papers) de acordo com as revistas escolhidas
- ◆ Identificar as principais ferramentas de divulgação para o público não especializado





Objetivos específicos

- ◆ Conhecer de forma profunda as fontes de financiamento
- ◆ Obter um conhecimento detalhado dos diferentes editais de acesso
- ◆ Fazer uma cotação para calcular o custo total da pesquisa

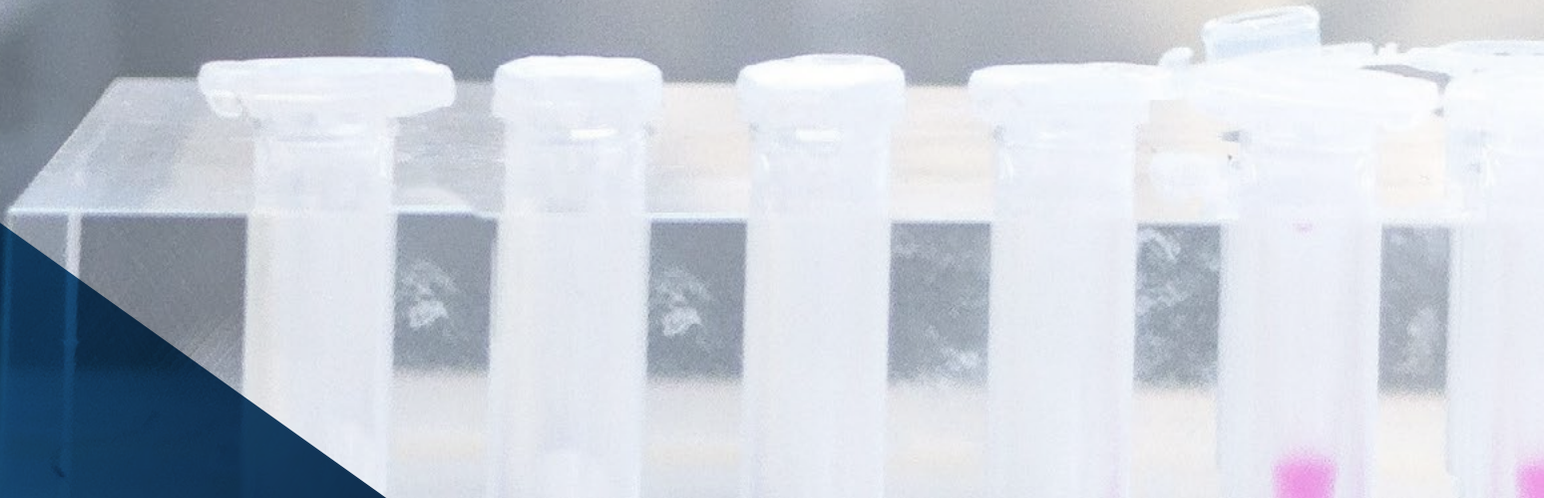


Com este programa, você aprenderá mais sobre os diferentes editais de acesso a financiamento para ter mais possibilidades quando se trata de planejar um projeto de grande escala"

03

Direção do curso

A TECH convocou um grupo de especialistas com ampla experiência profissional para desenvolver o conteúdo deste Curso. Trata-se de uma equipe de especialistas da área que foi cuidadosamente selecionada para desenvolver o conteúdo do programa e, ao mesmo tempo, fornecer aos alunos as ferramentas para uma ação fisioterapêutica real. Ao mesmo tempo, o profissional poderá entrar em contato com os professores por meio de um canal de comunicação direto, a fim de solucionar quaisquer dúvidas relacionadas ao assunto.



“

Agora você pode contar com o apoio de profissionais para que possa liderar o caminho da Pesquisa em Saúde aplicada à Fisioterapia"

Direção



Dr. Eduardo López-Collazo

- ♦ Vice-diretor científico no Instituto de Pesquisa de Saúde do Hospital Universitario La Paz
- ♦ Diretor da área de Resposta Imune e Doenças Infecciosas no IdiPAZ
- ♦ Diretor do Grupo de Resposta Imunológica e Tumor do IdiPAZ
- ♦ Membro do Comitê Científico Externo do Instituto Murciano de Pesquisa da Saúde
- ♦ Agente Fiduciário da Fundação para a Pesquisa Biomédica no Hospital La Paz
- ♦ Membro da Comissão Científica da FIDE
- ♦ Editor da revista científica internacional Mediators of Inflammation
- ♦ Editor da revista científica internacional Frontiers of Immunology
- ♦ Coordenador das Plataformas IdiPAZ
- ♦ Coordenador de Fundos de Pesquisa em Saúde nas áreas de Câncer, Doenças Infecciosas e HIV
- ♦ Doutor em Física Nuclear pela Universidade de La Habana
- ♦ Doutor em Farmácia pela Universidade Complutense de Madri

Professores

Dr. Carlos del Fresno

- ◆ Pesquisador especialista em Bioquímica, Biologia molecular e biomedicina
- ◆ Pesquisador Miguel Servet. Chefe do Grupo de Pesquisa do Hospital de La Paz (IdiPAZ)
- ◆ Pesquisador Associação Espanhola contra o Câncer (AECC), Centro Nacional de Pesquisa Cardiovascular (CNIC - ISCIII)
- ◆ Pesquisador Centro Nacional de Pesquisa Cardiovascular (CNIC – ISCIII)
- ◆ Pesquisador Sara Borrel, Centro Nacional de Biotecnologia
- ◆ Doutor em Bioquímica, Biologia Molecular e Biomedicina pela Universidade Autônoma de Madri
- ◆ Formado em Biologia pela Universidade Complutense de Madri

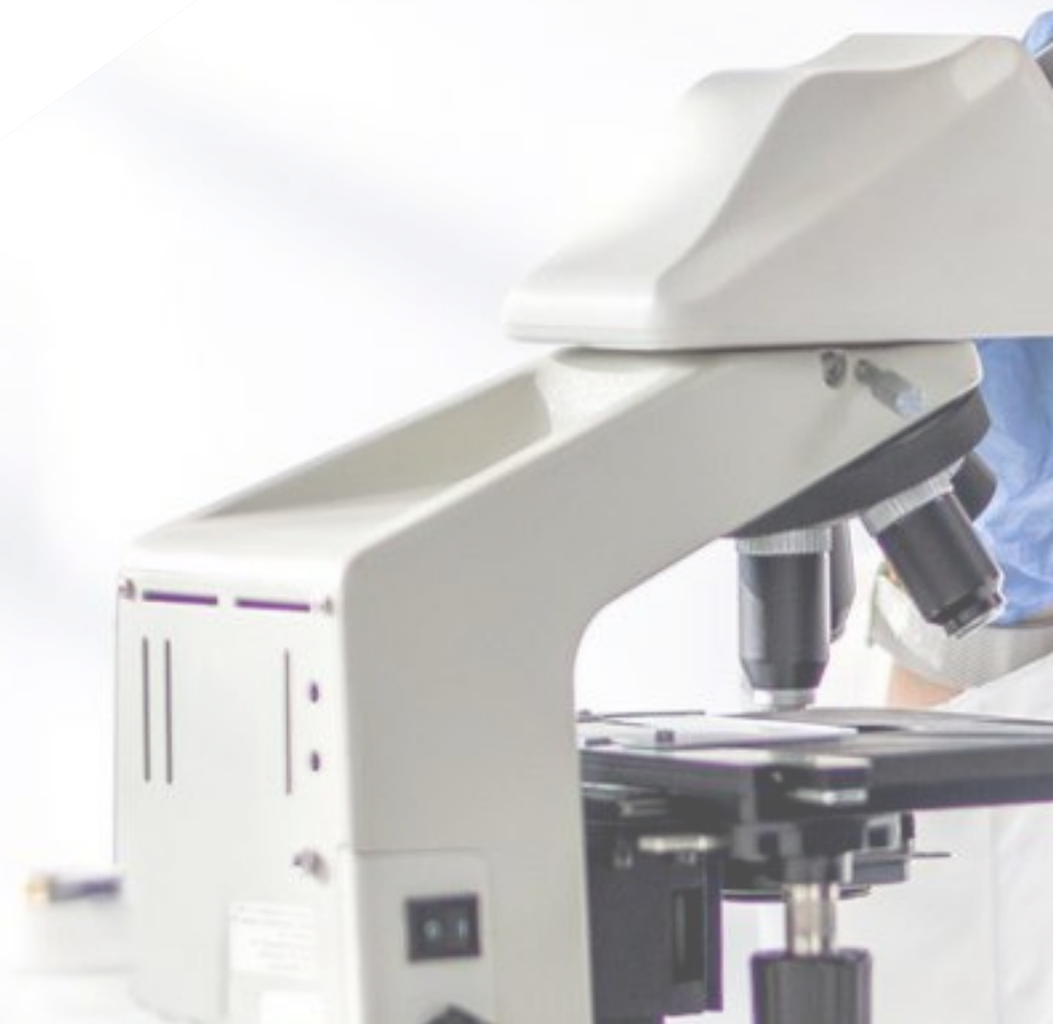
“

Aproveite a oportunidade para se atualizar sobre as últimas novidades em Financiamento de Projeto de Pesquisa”

04

Estrutura e conteúdo

Os materiais contidos neste Curso foram nutridos pelas diretrizes de especialistas para oferecer a melhor garantia profissional para a instrução dos alunos. A metodologia do *Relearning*, também foi aplicada, para que os pesquisadores da área de fisioterapia não precisem investir longas horas de memorização e possam assimilar facilmente o conteúdo. Dessa forma, o programa ensinará aos alunos sobre interação internacional e posicionamento financeiro. Nesse sentido, a TECH tem como objetivo ilustrar aos especialistas do setor, com um caráter prático e atualizado, as ferramentas para o sucesso. Além disso, a TECH propõe este programa com foco nos cenários de ação nos quais aqueles que cursarem se desenvolverão como profissionais.





“

A TECH aplica a inovadora metodologia Relearning para que você não tenha que investir longas horas de estudo na assimilação dos conteúdos e faça isso de forma simples e gradual”

Módulo 1. Financiamento de projetos

- 1.1. Busca de oportunidades de financiamento
- 1.2. Como ajustar um projeto no formato de um edital?
 - 1.2.1. Ferramentas para o sucesso
 - 1.2.2. Posicionamento, preparação e redação
- 1.3. Editais públicos. Principais agências européias e americanas
- 1.4. Editais específicos europeus
 - 1.4.1. Projetos Horizonte 2020
 - 1.4.2. Mobilidade de Recursos Humanos
 - 1.4.3. Programa Madame Curie
- 1.5. Editais de colaboração intercontinental: oportunidades de interação internacional
- 1.6. Editais de colaboração com os Estados Unidos
- 1.7. Estratégia de participação em projetos internacionais
 - 1.7.1. Como definir uma estratégia de participação em consórcios internacionais
 - 1.7.2. Estruturas de suporte e assistência
- 1.8. Lobbies científicos internacionais
 - 1.8.1. Acesso e Networking
- 1.9. Editais privados
 - 1.9.1. Fundações e organizações de financiamento para a pesquisa em saúde na Europa e nas Américas
 - 1.9.2. Editais de financiamento privado de organizações estadunidenses
- 1.10. Fidelização de uma fonte de financiamento: as condições para um apoio financeiro sustentável





“

Decida agora e opte por uma capacitação moderna que se afasta dos antigos sistemas tradicionais e permite que você estude com flexibilidade e por meio de seu dispositivo eletrônico”

05

Metodologia

Este curso oferece uma maneira diferente de aprender. Nossa metodologia é desenvolvida através de um modo de aprendizagem cíclico: **o Relearning**. Este sistema de ensino é utilizado, por exemplo, nas faculdades de medicina mais prestigiadas do mundo e foi considerado um dos mais eficazes pelas principais publicações científicas, como o ***New England Journal of Medicine***.





“

Descubra o Relearning, um sistema que abandona a aprendizagem linear convencional para realizá-la através de sistemas de ensino cíclicos: uma forma de aprendizagem que se mostrou extremamente eficaz, especialmente em disciplinas que requerem memorização”

Na TECH usamos o Método do Caso

Em uma determinada situação, o que um profissional deveria fazer? Ao longo do programa, os alunos irão se deparar com diversos casos simulados baseados em situações reais, onde deverão investigar, estabelecer hipóteses e finalmente resolver as situações. Há inúmeras evidências científicas sobre a eficácia deste método. Os fisioterapeutas/profissionais de cinesiologia aprendem melhor, mais rápido e de forma mais sustentável ao longo do tempo.

Com a TECH você irá experimentar uma forma de aprender que está revolucionando as bases das universidades tradicionais em todo o mundo.



Segundo o Dr. Gérvas, o caso clínico é a apresentação comentada de um paciente, ou grupo de pacientes, que se torna um "caso", um exemplo ou modelo que ilustra algum componente clínico peculiar, seja pelo seu poder de ensino ou pela sua singularidade ou raridade. É essencial que o caso estudado seja fundamentado na vida profissional atual, recriando as condições reais da prática profissional da fisioterapia.

“

Você sabia que este método foi desenvolvido em 1912, em Harvard, para os alunos de Direito? O método do caso consistia em apresentar situações reais e complexas para que os alunos tomassem decisões e justificassem como resolvê-las. Em 1924 foi estabelecido como o método de ensino padrão em Harvard”

A eficácia do método é justificada por quatro conquistas fundamentais:

1. Os fisioterapeutas/profissionais de cinesiologia que seguem este método não só assimilam os conceitos, mas também desenvolvem a capacidade mental, através de exercícios de avaliação de situações reais e de aplicação de conhecimentos.
2. A aprendizagem se consolida através das habilidades práticas, permitindo ao fisioterapeuta/profissional de cinesiologia uma melhor integração com o mundo real.
3. A assimilação de ideias e conceitos se torna mais fácil e mais eficiente, graças ao uso de situações decorrentes da realidade.
4. A sensação de eficiência do esforço investido se torna um estímulo muito importante para os alunos, o que se traduz em um maior interesse pela aprendizagem e um aumento no tempo dedicado ao curso.



Metodologia Relearning

A TECH utiliza de maneira eficaz a metodologia do estudo de caso com um sistema de aprendizagem 100% online, baseado na repetição, combinando 8 elementos didáticos diferentes em cada aula.

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



O fisioterapeuta/profissional de cinesiologia aprenderá através de casos reais e da resolução de situações complexas em ambientes simulados de aprendizagem. Estes simulados são realizados através de software de última geração para facilitar a aprendizagem imersiva.

Na vanguarda da pedagogia mundial, o método Relearning conseguiu melhorar os níveis de satisfação geral dos profissionais que concluíram seus estudos, com relação aos indicadores de qualidade da melhor universidade online do mundo (Universidade de Columbia).

Esta metodologia já capacitou mais de 65.000 fisioterapeutas/profissionais de cinesiologia com um sucesso sem precedentes, em todas as especialidades clínicas, independentemente da carga manual/prática. Nossa metodologia de ensino é desenvolvida em um ambiente altamente exigente, com um corpo discente com um perfil socioeconômico médio-alto e uma média de idade de 43,5 anos.

O Relearning lhe permitirá aprender com menos esforço e mais desempenho, fazendo com que você se envolva mais na sua capacitação, desenvolvendo seu espírito crítico e sua capacidade de defender argumentos e contrastar opiniões, ou seja, uma equação de sucesso.

No nosso programa, a aprendizagem não é um processo linear, ela acontece em espiral (aprender, desaprender, esquecer e reaprender). Portanto, combinamos cada um desses elementos de forma concêntrica.

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



Neste programa, oferecemos o melhor material educacional, preparado especialmente para os profissionais:



Material de estudo

Todo o conteúdo didático foi criado especialmente para o programa pelos especialistas que irão ministrá-lo, o que permite que o desenvolvimento didático seja realmente específico e concreto.

Esse conteúdo é adaptado ao formato audiovisual, para criar o método de trabalho online da TECH. Tudo isso com as técnicas mais inovadoras e oferecendo alta qualidade em cada um dos materiais que colocamos à disposição do aluno.



Técnicas e procedimentos de fisioterapia em vídeo

A TECH aproxima o aluno das técnicas mais recentes, dos últimos avanços educacionais e da vanguarda dos procedimentos atuais de fisioterapia/cinesioterapia. Tudo isso, explicado detalhadamente para sua total assimilação e compreensão. E o melhor de tudo, você poderá assistí-los quantas vezes quiser.



Resumos interativos

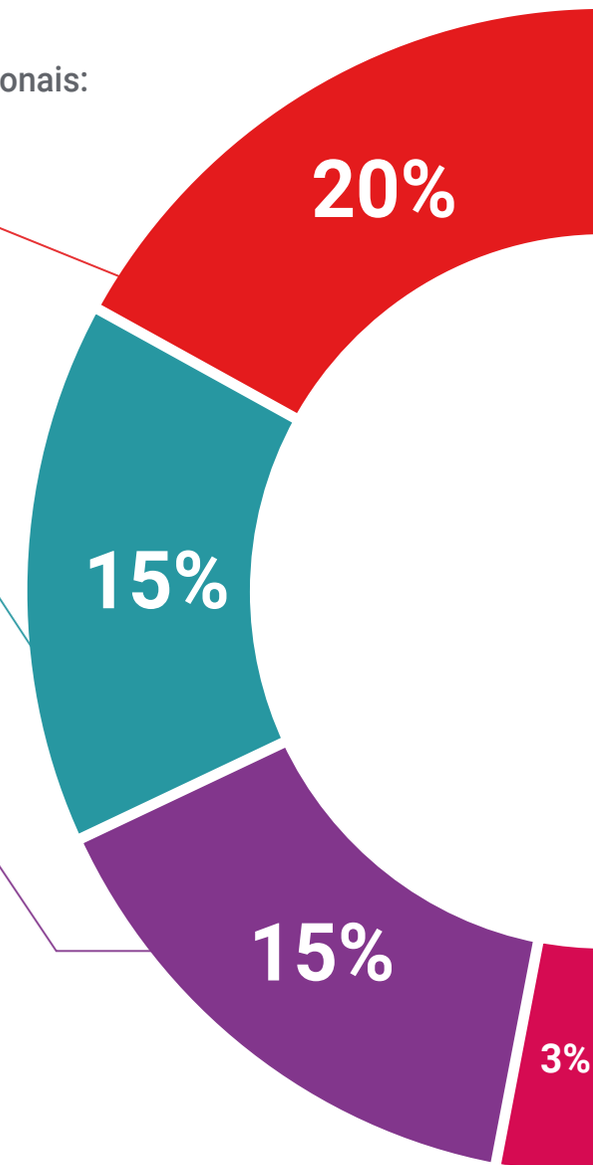
A equipe da TECH apresenta o conteúdo de forma atraente e dinâmica através de pílulas multimídia que incluem áudios, vídeos, imagens, gráficos e mapas conceituais para consolidar o conhecimento.

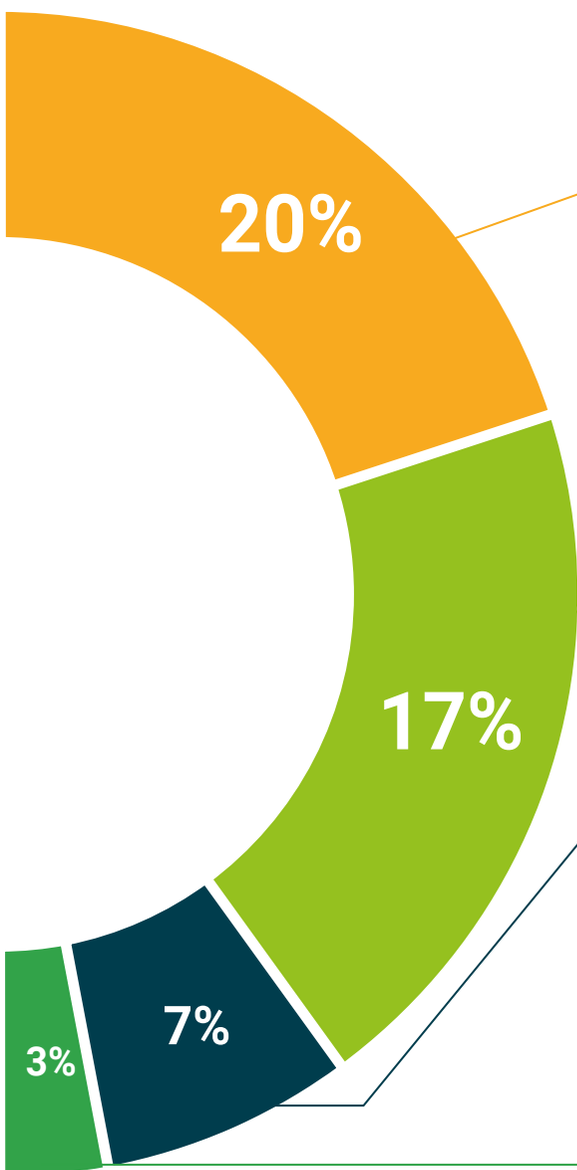
Este sistema exclusivo para a apresentação de conteúdo multimídia foi premiado pela Microsoft como "Caso de sucesso na Europa".



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 for necessário para complementar a sua capacitação.





Estudos de casos elaborados e orientados por especialistas

A aprendizagem efetiva deve ser necessariamente contextual. Portanto, na TECH apresentamos casos reais em que o especialista guia o aluno através do desenvolvimento da atenção e da resolução de diferentes situações: uma forma clara e direta de alcançar o mais alto grau de compreensão.



Testing & Retesting

Avaliamos e reavaliamos periodicamente o conhecimento do aluno ao longo do programa, através de atividades e exercícios de avaliação e autoavaliação, para que possa comprovar que está alcançando seus objetivos.



Masterclasses

Há evidências científicas sobre a utilidade da observação de terceiros especialistas. O "Learning from an expert" fortalece o conhecimento e a memória, além de gerar segurança para a tomada de decisões difíceis no futuro.



Guias rápidos de ação

A TECH oferece o conteúdo mais relevante do curso em formato de fichas de trabalho ou guias rápidos de ação. Uma forma sintetizada, prática e eficaz de ajudar os alunos a progredirem na aprendizagem.



06

Certificado

O Curso de Financiamento de Projetos de Pesquisa garante, além da capacitação mais rigorosa e atualizada, acesso ao certificado do Curso emitido pela TECH Universidade Tecnológica.



“

Uma vez aprovadas as avaliações, o aluno receberá por correio o certificado do Curso, emitido pela TECH Universidade Tecnológica”

Este **Curso de Financiamento de Projetos de Pesquisa** conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado.

Uma vez aprovadas as avaliações, o aluno receberá por correio o certificado* correspondente ao **Curso** emitido pela **TECH Universidade Tecnológica**.

O certificado emitido pela TECH Universidade Tecnológica expressará a qualificação obtida no Curso, atendendo aos requisitos normalmente exigidos pelas bolsas de empregos, concursos públicos e avaliação de carreira profissional.

Título: **Curso de Financiamento de Projetos de Pesquisa**

N.º de Horas Oficiais: **150h**



*Apostila de Haia: Caso o aluno solicite que seu certificado seja apostilado, a TECH EDUCATION providenciará a obtenção do mesmo a um custo adicional.



Curso
Financiamento de Projetos
de Pesquisa

- » Modalidade: online
- » Duração: 6 semanas
- » Certificado: TECH Universidade Tecnológica
- » Dedicção: 8h/semana
- » Horário: no seu próprio ritmo
- » Provas: online

Curso

Financiamento de Projetos
de Pesquisa