

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/ciencias-do-esporte/curso/financiamento-projetos-pesquisa](http://www.techtute.com/br/ciencias-do-esporte/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

A falta de financiamento é um problema que afeta os especialistas em pesquisa esportiva e outros profissionais das ciências da saúde. Por esse motivo, os profissionais devem conhecer todas as estratégias para promover o incentivo de seus projetos, mas, além disso, devem conhecer as ferramentas da Internet para a mesma finalidade. Neste sentido, as redes sociais apresentam uma variedade de possibilidades para aumentar a conscientização e o interesse em estudos clínicos. Para atualizar e aprimorar as habilidades dos profissionais, a TECH criou um programa 100% online destinado a profissionais de Ciências do Esporte e interessados em investir em PD&I e na geração de projetos de pesquisa. Um curso totalmente online que permite que os alunos conciliem o estudo acadêmico com as outras responsabilidades de suas vidas diárias, sem depender de horários fixos.



“

*Você ainda não conhece os editais de propostas para colaboração com os EUA? Matricule-se agora neste Curso para ampliar suas relações internacionais e atrair investidores”*

Dada a forte demanda no mercado de trabalho de pesquisa, os profissionais que desejam ser bem-sucedidos nessa área devem atualizar constantemente suas técnicas de atuação e, principalmente, nas redes de comunicação de *networking*. O financiamento dos projetos dependerá diretamente da magnitude dos links criados por seus autores. De fato, as plataformas de *Crowdfunding*, incentivaram os profissionais a confiar nas possibilidades digitais e a se interessar pela transmissão de seus projetos pela Internet.

Por esse motivo, a TECH desenvolveu um programa no qual os profissionais de Ciências do Esporte e outros especializados em Pesquisa podem aprender todos os detalhes do financiamento de projetos. Além disso, as ferramentas multimídia e a colaboração de especialistas da área garantem a instrução e o conteúdo do programa. A qualidade acadêmica oferecida pela TECH é, ao mesmo tempo, compatível com a vida pessoal e profissional dos alunos, razão pela qual elaborou o curso em um formato 100% online, para que eles não precisem prescindir de outras áreas de suas vidas.

Esse Curso é desenvolvido em apenas 6 semanas para acelerar o processo acadêmico e fornecer aos alunos conhecimentos para aprimorar sua prática profissional por meio de exercícios teóricos e práticos e da simulação de casos reais que lhes prepararão para o cenário atual de pesquisa. Trata-se de um curso 100% online que tem a qualidade e o rigor exigidos pela TECH, ao mesmo tempo em que oferece uma nova alternativa de estudo, que se distingue de outros programas por seu modo digital, moderno e dinâmico.

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
- ◆ Exercícios práticos onde o processo de autoavaliação é realizado para melhorar a aprendizagem
- ◆ 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 está a apenas um clique de distância de aprofundar suas estratégias para participar de projetos internacionais e aperfeiçoar suas habilidades e serviços como pesquisador"*

“

*Opte agora por uma qualificação digital que não lhe obrigue a deixar de realizar outras atividades de sua vida diária, como seu emprego atual”*

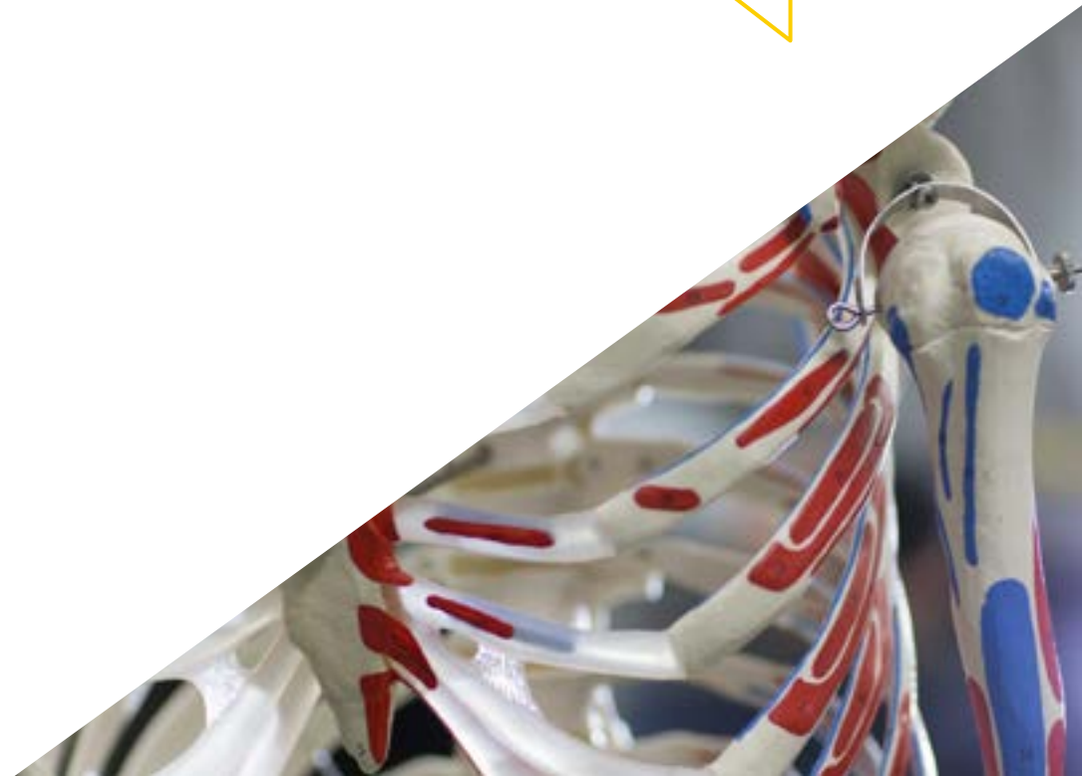
O corpo docente do curso conta com profissionais do setor, que transferem toda a experiência adquirida ao longo de suas carreiras para esta capacitação, além de especialistas reconhecidos de instituições de referência e universidades de prestígio.

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 nesta área.

*Você quer ser um lobista reconhecido?  
Com a TECH, você terá acesso a todo o conhecimento necessário para alcançar esse objetivo.*

*Se você deseja se aprofundar nos editais de colaboração com os Estados Unidos, este programa é perfeito para você e sua modalidade 100% online se adaptará às suas necessidades.*



# 02

## Objetivos

Este Curso de Financiamento de Projetos de Pesquisa foi elaborado sob a orientação de um grupo de especialistas que instruirá os profissionais em Ciências do Esporte, para que se tornem mais competitivos no ambiente de trabalho e de negócios e dominem as técnicas para lançar projetos de pesquisa e atrair investidores para eles. Uma experiência acadêmica 100% online enriquecida com materiais audiovisuais, que garante o sucesso dos especialistas inscritos no programa.



“

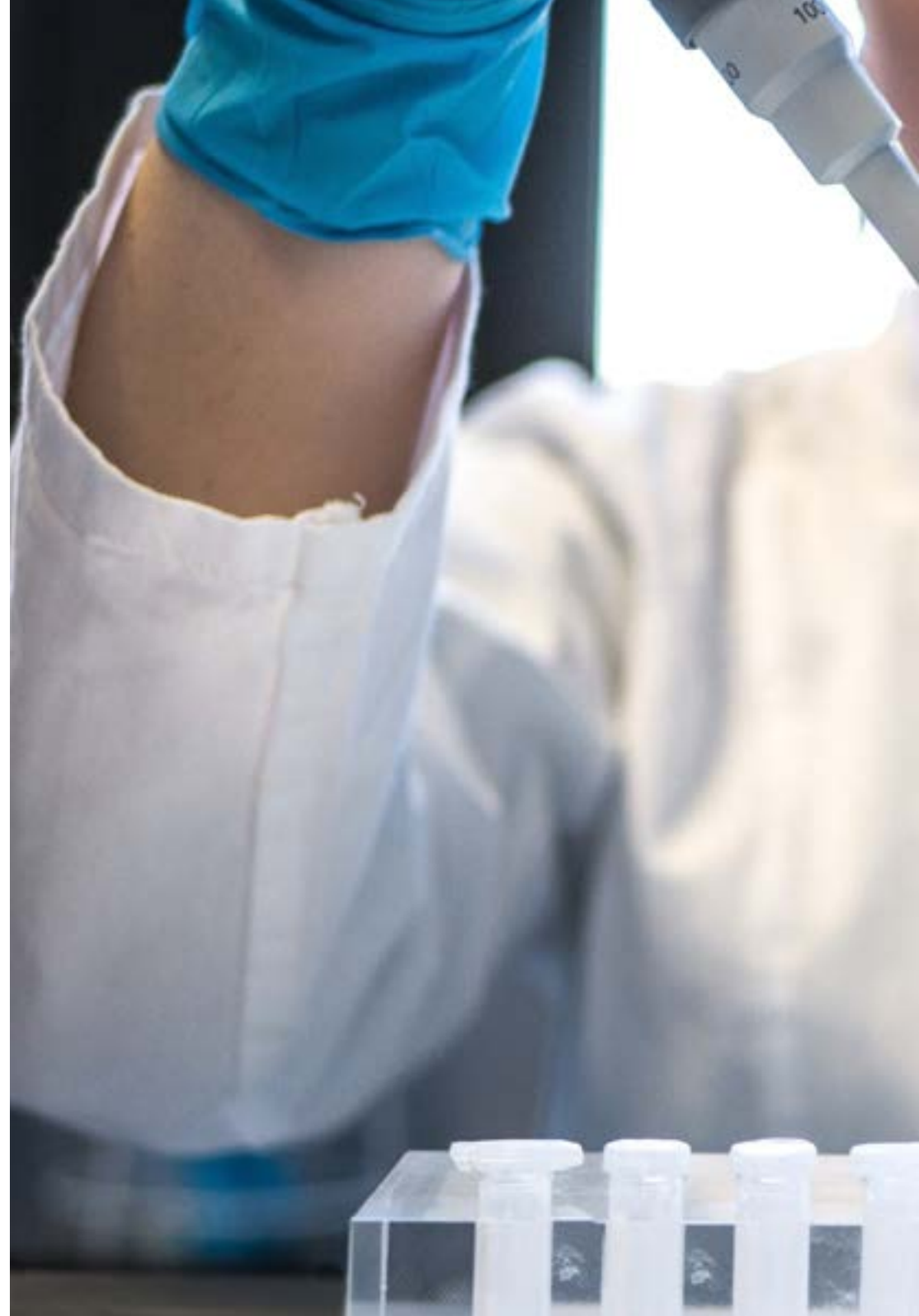
*Alcance seus objetivos agora, participe de editais de colaboração intercontinental e descubra com a TECH as oportunidades de interação internacional”*



## Objetivos gerais

---

- ◆ Compreender o 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
- ◆ Verificar a demanda de financiamento
- ◆ Dominar as ferramentas de análise de dados necessárias
- ◆ Escrever artigos científicos (*papers*) de acordo com os periódicos-alvo
- ◆ Gerar *posters* relevantes para os tópicos abordados
- ◆ Conhecer as ferramentas de divulgação para o público não especializado
- ◆ Analisar a proteção de dados
- ◆ Compreender a transferência do conhecimento gerado para a indústria ou para a clínica
- ◆ Examinar o uso atual da inteligência artificial e análises massivas de dados
- ◆ Estudar exemplos de projetos de sucesso





### Objetivos específicos

---

- ◆ Conhecer de forma profunda as fontes de financiamento
- ◆ Obter um conhecimento detalhado dos diferentes editais de acesso

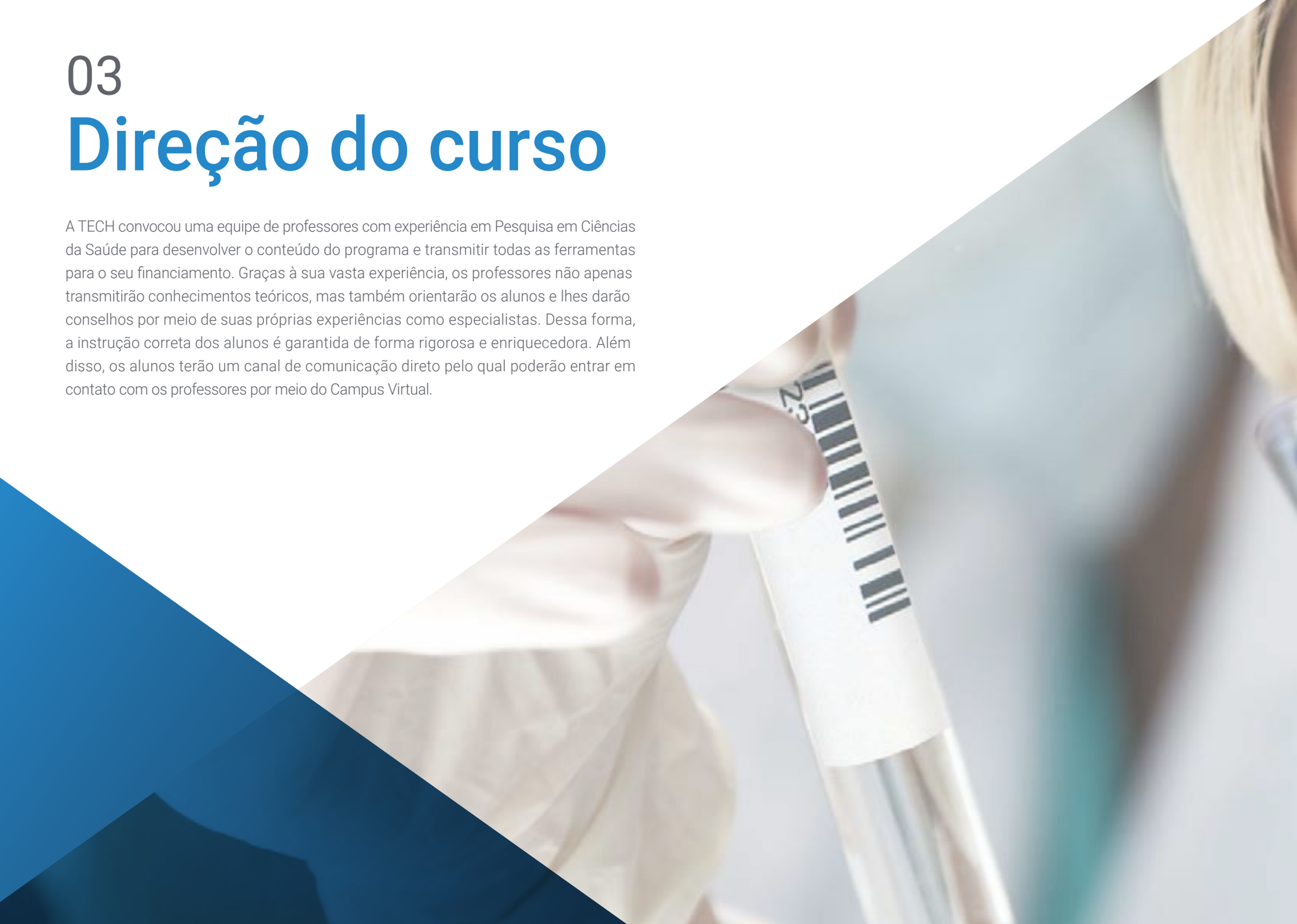


*Não perca tempo e atualize-se na busca de oportunidades de financiamento graças aos materiais teóricos e práticos da TECH"*

# 03

## Direção do curso

A TECH convocou uma equipe de professores com experiência em Pesquisa em Ciências da Saúde para desenvolver o conteúdo do programa e transmitir todas as ferramentas para o seu financiamento. Graças à sua vasta experiência, os professores não apenas transmitirão conhecimentos teóricos, mas também orientarão os alunos e lhes darão conselhos por meio de suas próprias experiências como especialistas. Dessa forma, a instrução correta dos alunos é garantida de forma rigorosa e enriquecedora. Além disso, os alunos terão um canal de comunicação direto pelo qual poderão entrar em contato com os professores por meio do Campus Virtual.



“

*Você ainda não verificou as qualificações do corpo docente deste Curso? Participe e atualize-se com os melhores profissionais em Pesquisa Esportiva”*

## 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

# 04

## Estrutura e conteúdo

O plano de estudo deste programa foi cuidadosamente elaborada por uma equipe de especialistas em Pesquisa em Saúde. Ao fazer este curso, os alunos adquirem conhecimento sobre interação e posicionamento internacional, entre muitas outras questões. Tudo isso, com o objetivo de promover a carreira profissional de profissionais em Ciências do Esporte e outros profissionais de saúde interessados em financiar projetos de pesquisa e uma experiência acadêmica enriquecedora com a modalidade digital.





“

*A TECH aplica ferramentas pedagógicas inovadoras para ajudar você a aprender sobre o financiamento de projetos e a dominar os convites à apresentação de propostas do Horizon 2020, da Mobilidade de Recursos Humanos e do Programa Madame Curie”*

## 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 europeias 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. Convocatórias 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. Os *Lobbies* científicos internacionais
  - 1.8.1. Acesso e *Networking*
- 1.9. Convocatórias privadas
  - 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





“

*Um programa acadêmico completo e abrangente, criado para que você se torne parte dos profissionais que estão na vanguarda da pesquisa esportiva”*

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”*

## Estudo de caso para contextualizar todo o conteúdo

Nosso programa oferece um método revolucionário para desenvolver as habilidades e o conhecimento. Nosso objetivo é fortalecer as competências em um contexto de mudança, competitivo e altamente exigente.

“

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



*Você terá acesso a um sistema de aprendizagem baseado na repetição, por meio de um ensino natural e progressivo ao longo de todo o programa.*



## Um método de aprendizagem inovador e diferente

Este curso da TECH é um programa de ensino intensivo, criado do zero, que propõe os desafios e decisões mais exigentes nesta área, em âmbito nacional ou internacional. Através desta metodologia, o crescimento pessoal e profissional é impulsionado em direção ao sucesso. O método do caso, técnica que constitui a base deste conteúdo, garante que a realidade econômica, social e profissional mais atual seja adotada.

“*Nosso programa prepara você para enfrentar novos desafios em ambientes incertos e alcançar o sucesso na sua carreira*”

*Através de atividades de colaboração e casos reais, o aluno aprenderá a resolver situações complexas em ambientes reais de negócios.*

O método do caso é o sistema de aprendizagem mais utilizado pelas melhores faculdades do mundo. Desenvolvido em 1912 para que os estudantes de Direito não aprendessem a lei apenas com base no conteúdo teórico, o método do caso consistia em apresentar-lhes situações realmente complexas para que tomassem decisões conscientes e julgassem a melhor forma de resolvê-las. Em 1924 foi estabelecido como o método de ensino padrão em Harvard.

Em uma determinada situação, o que um profissional deveria fazer? Esta é a pergunta que abordamos no método do caso, um método de aprendizagem orientado para a ação. Ao longo do programa, os alunos irão se deparar com diversos casos reais. Terão que integrar todo o conhecimento, pesquisar, argumentar e defender suas ideias e decisões.

## 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.

*Em 2019, entre todas as universidades online do mundo, alcançamos os melhores resultados de aprendizagem.*

Na TECH o aluno aprende através de uma metodologia de vanguarda, desenvolvida para capacitar os diretores do futuro. Este método, na vanguarda da pedagogia mundial, se chama Relearning.

Nossa universidade é uma das únicas que possui a licença para usar este método de sucesso. Em 2019 conseguimos melhorar os níveis de satisfação geral dos nossos alunos (qualidade de ensino, qualidade dos materiais, estrutura dos curso, objetivos, entre outros) com relação aos indicadores da melhor universidade online.



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. Esta metodologia já capacitou mais de 650 mil universitários com um sucesso sem precedentes em campos tão diversos como a bioquímica, a genética, a cirurgia, o direito internacional, habilidades administrativas, ciência do esporte, filosofia, direito, engenharia, jornalismo, história, mercados e instrumentos financeiros. Tudo isso 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 permitirá uma aprendizagem com menos esforço e mais desempenho, fazendo com que você se envolva mais em sua especialização, desenvolvendo o espírito crítico e sua capacidade de defender argumentos e contrastar opiniões: uma equação de sucesso.*

A partir das últimas evidências científicas no campo da neurociência, sabemos como organizar informações, ideias, imagens, memórias, mas sabemos também que o lugar e o contexto onde aprendemos algo é fundamental para nossa capacidade de lembrá-lo e armazená-lo no hipocampo, para mantê-lo em nossa memória a longo prazo.

Desta forma, no que se denomina Neurocognitive context-dependent e-learning, os diferentes elementos do nosso programa estão ligados ao contexto onde o aluno desenvolve sua prática profissional.



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



#### Material de estudo

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

Posteriormente, esse conteúdo é adaptado ao formato audiovisual, para criar o método de trabalho online da TECH. Tudo isso, com as técnicas mais inovadoras que proporcionam alta qualidade em todo o material que é colocado à disposição do aluno.



#### 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.



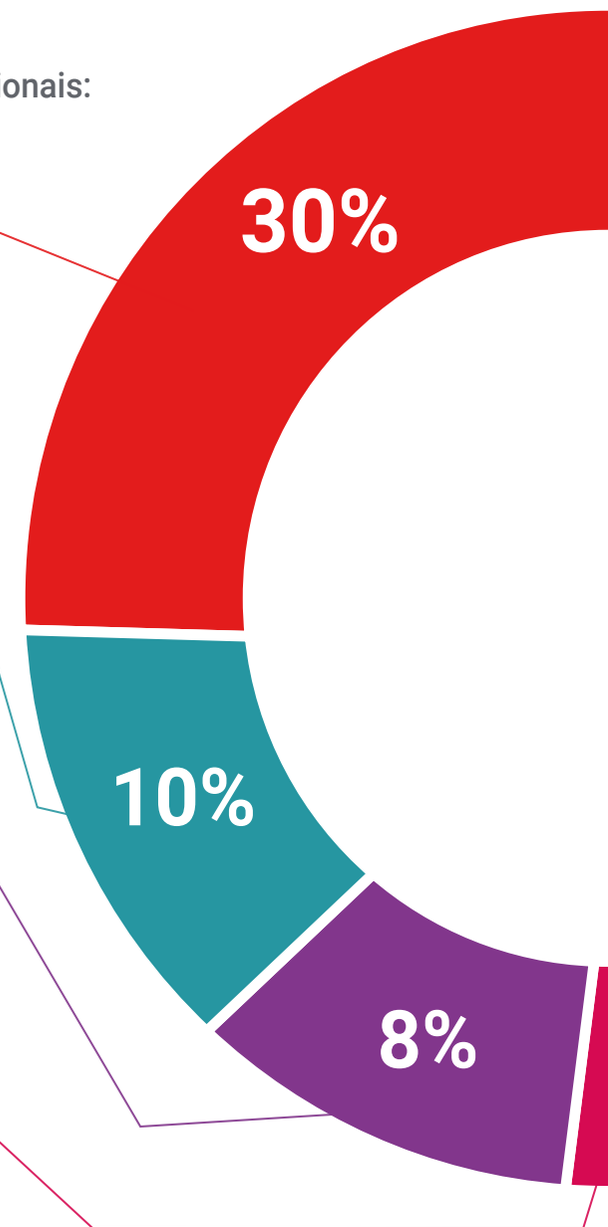
#### Práticas de habilidades e competências

Serão realizadas atividades para desenvolver competências e habilidades específicas em cada área temática. Práticas e dinâmicas para adquirir e ampliar as competências e habilidades que um especialista precisa desenvolver no contexto globalizado em que vivemos.



#### 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 caso

Será realizada uma seleção dos melhores estudos de caso escolhidos especificamente para esta situação. Casos apresentados, analisados e orientados pelos melhores especialistas do cenário internacional.



#### 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 de capacitação por meio da apresentação de conteúdo multimídia foi premiado pela Microsoft como "Caso de sucesso na Europa".



#### 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.



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.



“

*Conclua este programa de estudos com sucesso e receba o seu certificado sem sair de casa e sem burocracias”*

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.

futuro  
saúde confiança pessoas  
informação orientadores  
educação certificação ensino  
garantia aprendizagem  
instituições tecnologia  
comunidade comunidade  
atenção personalizada  
conhecimento inovação  
presente qualificação  
desenvolvimento sistemas

**tech** universidade  
tecnológica

**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