

Curso

Financiamento de Projetos  
de Pesquisa



## Curso

# Financiamento de Projetos de Pesquisa

- » Modalidade: online
- » Duração: 6 semanas
- » Certificado: TECH Universidade Tecnológica
- » Dedicção: 16h/semana
- » Horário: em seu ritmo
- » Exames: online

Acesso ao site: [www.techtitute.com/br/farmacia/curso/financiamento-projetos-pesquisa](http://www.techtitute.com/br/farmacia/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 uma questão fundamental para o desenvolvimento da pesquisa científica, seja qual for o seu ramo. Por esse motivo, os especialistas estão pedindo mais investimentos nessa área do que em outras. Sem a cobertura dos custos decorrentes dos ensaios clínicos, as descobertas não poderiam ser feitas. O compromisso com P&D&I é cada vez mais exigido até mesmo por pacientes com câncer, por exemplo, que ainda não têm uma cura definitiva. Nessa área, as organizações dependem de subsídios públicos, financiamento de fundações e organizações privadas e incentivos fiscais. No entanto, isso nem sempre é suficiente. Por esse motivo, o TECH desenvolveu um programa específico que se concentra em atrair financiamento para o desenvolvimento de um projeto de pesquisa. Um curso 100% online para que os especialistas possam adaptar o ritmo de estudo às suas necessidades pessoais e profissionais.





“

*Você quer dominar as ferramentas de networking? Matricule-se agora nesse curso para aumentar suas possibilidades de lobby”*

Hoje em dia, o investimento em P&D e inovação muitas vezes fica aquém do que é necessário em muitos casos, por isso os especialistas têm procurado alternativas para alcançá-lo. As novas tecnologias abriram uma série de possibilidades nesse sentido, pois agora existem plataformas como Digital *Fundraising* e *Crowdfunding*, nas quais o público em geral pode fornecer apoio financeiro a projetos. Portanto, os profissionais estão adotando as possibilidades digitais e também estão interessados em transmitir seus projetos online de forma dinâmica e inovadora.

Em resposta a essas incorporações tecnológicas, a TECH desenvolveu uma capacitação abrangente voltada para os profissionais de Farmácia e outros profissionais de Ciências da Saúde interessados no financiamento de projetos de pesquisa. Um programa que visa atualizar o conhecimento dos pesquisadores e oferecer-lhes estratégias para a participação em projetos em nível local, estadual e internacional. Além disso, os professores que ministram o curso são especialistas em pesquisa com ampla experiência no setor farmacológico. Graças a isso, o especialista poderá se aprofundar em aspectos como chamadas públicas para propostas de agências europeias e americanas, entre muitas outras estratégias de colaboração.

Da mesma este Curso é desenvolvido em apenas 6 semanas para agilizar o processo acadêmico e dotar os alunos de habilidades por meio de exercícios teórico práticos e simulação de casos reais que os preparem para sua aplicação prática nas escolas. Trata-se de uma especialização 100% online, com a qualidade e o rigor exigidos pelo TECH, oferecendo uma nova alternativa de estudo digital, mas com o apoio de profissionais versados na área de Pesquisa Médica que ministrarão a disciplina em sua totalidade.

Este **Curso de Financiamento de Projetos de Pesquisa** conta com o conteúdo 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 aquelas disciplinas indispensáveis 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



*Ainda não está familiarizado com as estratégias de participação em projetos internacionais? Se você deseja se aprofundar em chamadas de propostas colaborativas com os Estados Unidos, este programa é perfeito para você”*

“

*Deseja participar de chamadas de colaboração intercontinentais? Descubra com a TECH as oportunidades de interação internacional”*

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.

*Escolha uma qualificação 100% online que permitirá que você estude as convocações europeias específicas para candidaturas de qualquer lugar, graças à sua modalidade 100% online.*

*Descubra como adequar um projeto ao formato de uma chamada de propostas com os materiais teóricos e práticos oferecidos pelo TECH.*



# 02

## Objetivos

Este curso de Financiamento de Projetos de Pesquisa tem como objetivo atualizar os alunos sobre os novos desenvolvimentos na avaliação e no tratamento de infecções comunitárias. O interesse por essas questões decorre de sua importância para o desenvolvimento da pesquisa farmacológica. Visando o rigor acadêmico, o TECH integrou materiais teóricos e práticos em vários formatos para tornar o curso mais dinâmico, enquanto o profissional aperfeiçoa suas habilidades com o apoio de especialistas.



“

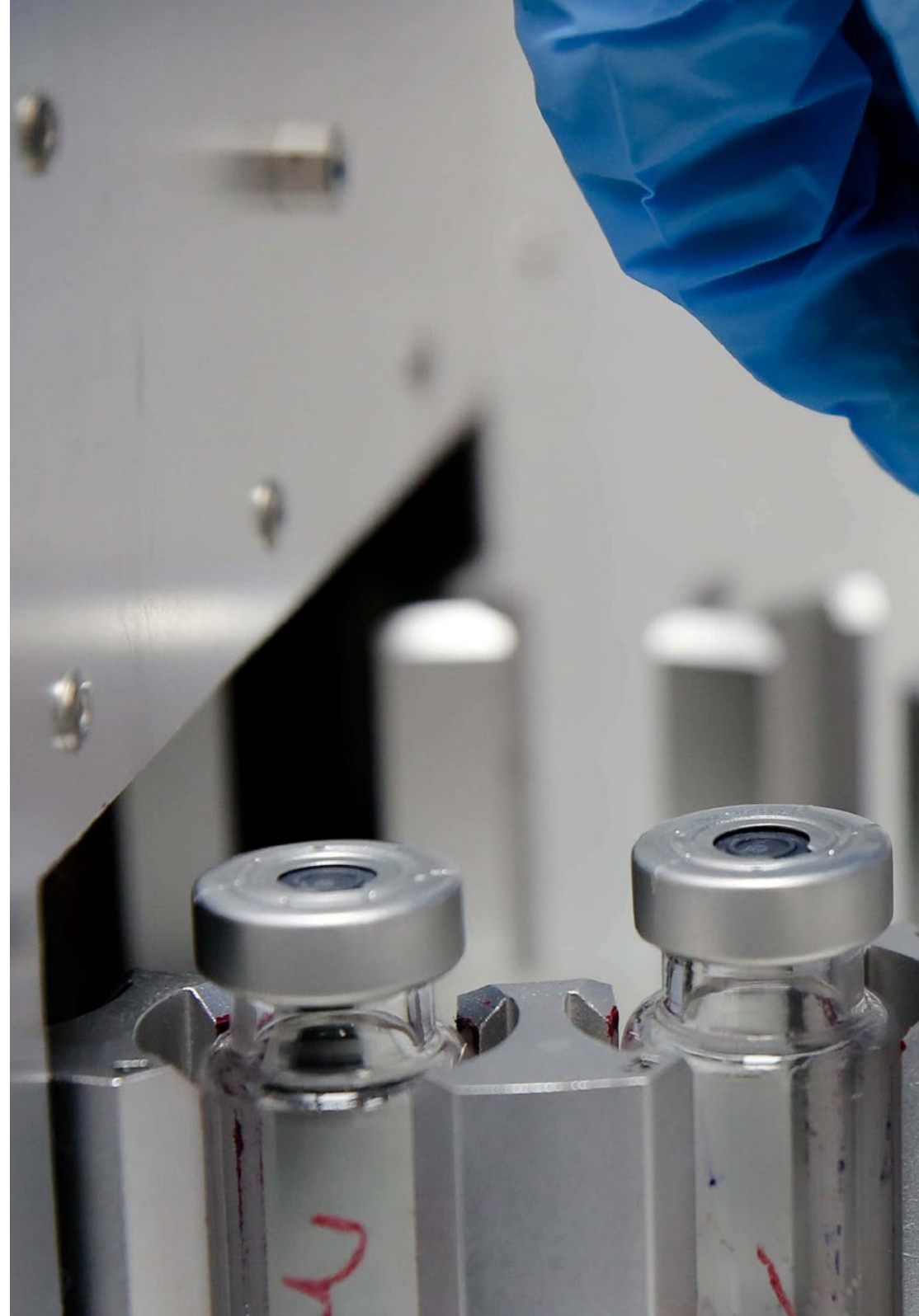
*Não se deixe ficar para trás, mantenha-se atualizado na busca de oportunidades de financiamento graças ao TECH”*



## 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 cartazes 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
- Fazer uma cotação para calcular o custo total da pesquisa

“

*Um programa específico de financiamento de projetos com o qual você investigará convocações como Horizon 2020 Projects, Human Resources Mobility e o Madame Curie Programme”*

# 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 foram cuidadosamente selecionados para trazer rigor e qualidade ao conteúdo do curso. Assim, o profissional não receberá apenas conhecimentos teóricos, mas também orientações dos professores sobre situações reais no campo de atuação. Ao mesmo tempo, os alunos poderão entrar em contato com eles por meio de um canal de comunicação direto, através do Campus Virtual, para resolver todas as suas dúvidas em relação à disciplina.



“

*Você fará parte dos profissionais de ponta que estão liderando a participação com consórcios internacionais e estará à sua disposição para resolver todas as suas dúvidas por meio do Campus Virtual”*

## Direção



### Dr. Eduardo López-Collazo

- ♦ Vice-diretor científico no Instituto de Pesquisa de Saúde do Hospital Universitário 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

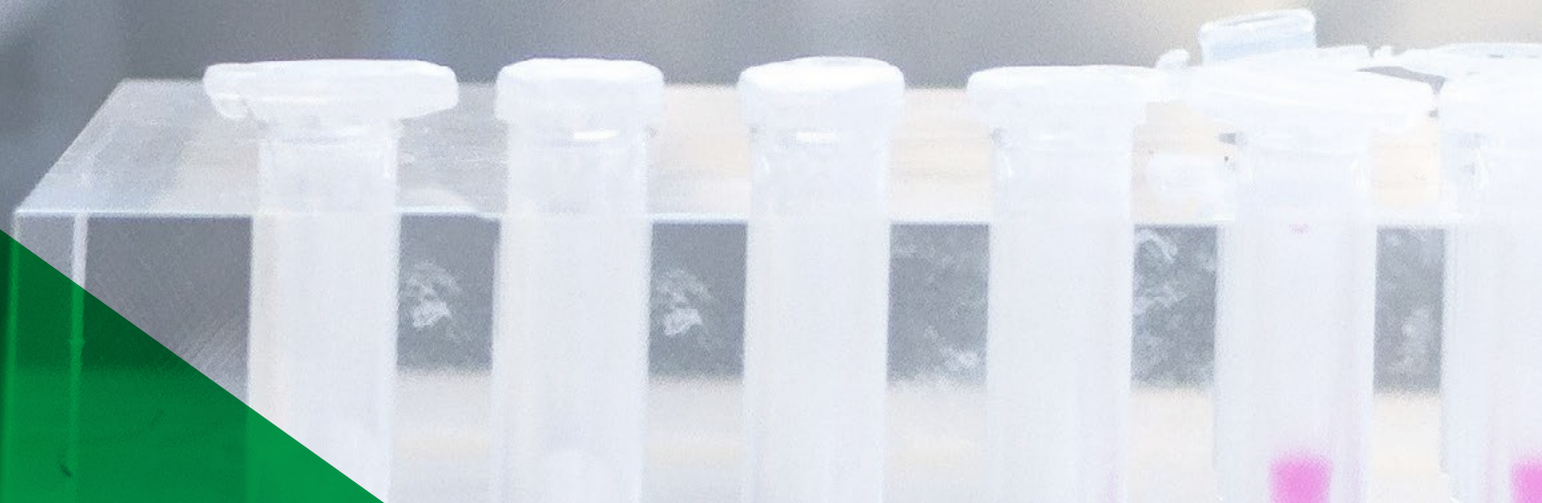
### Dr. Carlos del Fresno

- ◆ Pesquisador Miguel Servet. Chefe do Grupo de Pesquisa do Hospital de La Paz (IdiPAZ)
- ◆ Pesquisador Associação Espanhola contra o Câncer (AECC), Centro Nacional de Pesquisa
- ◆ 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 conteúdo deste curso de financiamento de projetos de pesquisa baseia-se no conhecimento de especialistas em pesquisa médica, que têm ampla experiência no setor. Graças à sua contribuição, a TECH pode oferecer um estudo baseado em especialistas e com todo o rigor que a Universidade busca. Esse conhecimento de interação e posicionamento internacional será transmitido aos alunos por meio da metodologia *Relearning*. Esse método inovador possibilitará o estudo gradual dos conteúdos teóricos e práticos do curso. Tudo isso por meio de um ensino digital que se adapta às necessidades pessoais e profissionais do aluno.

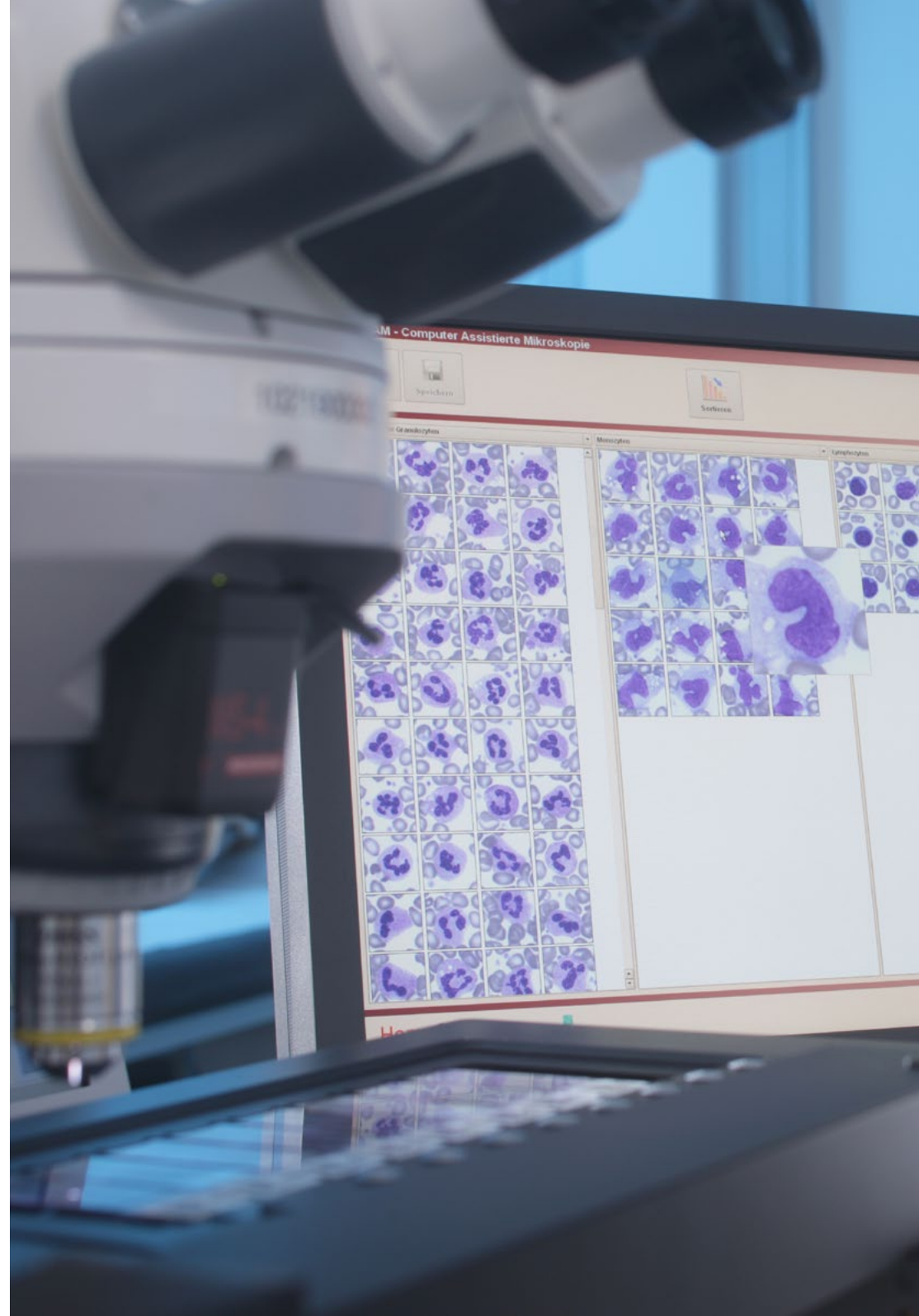


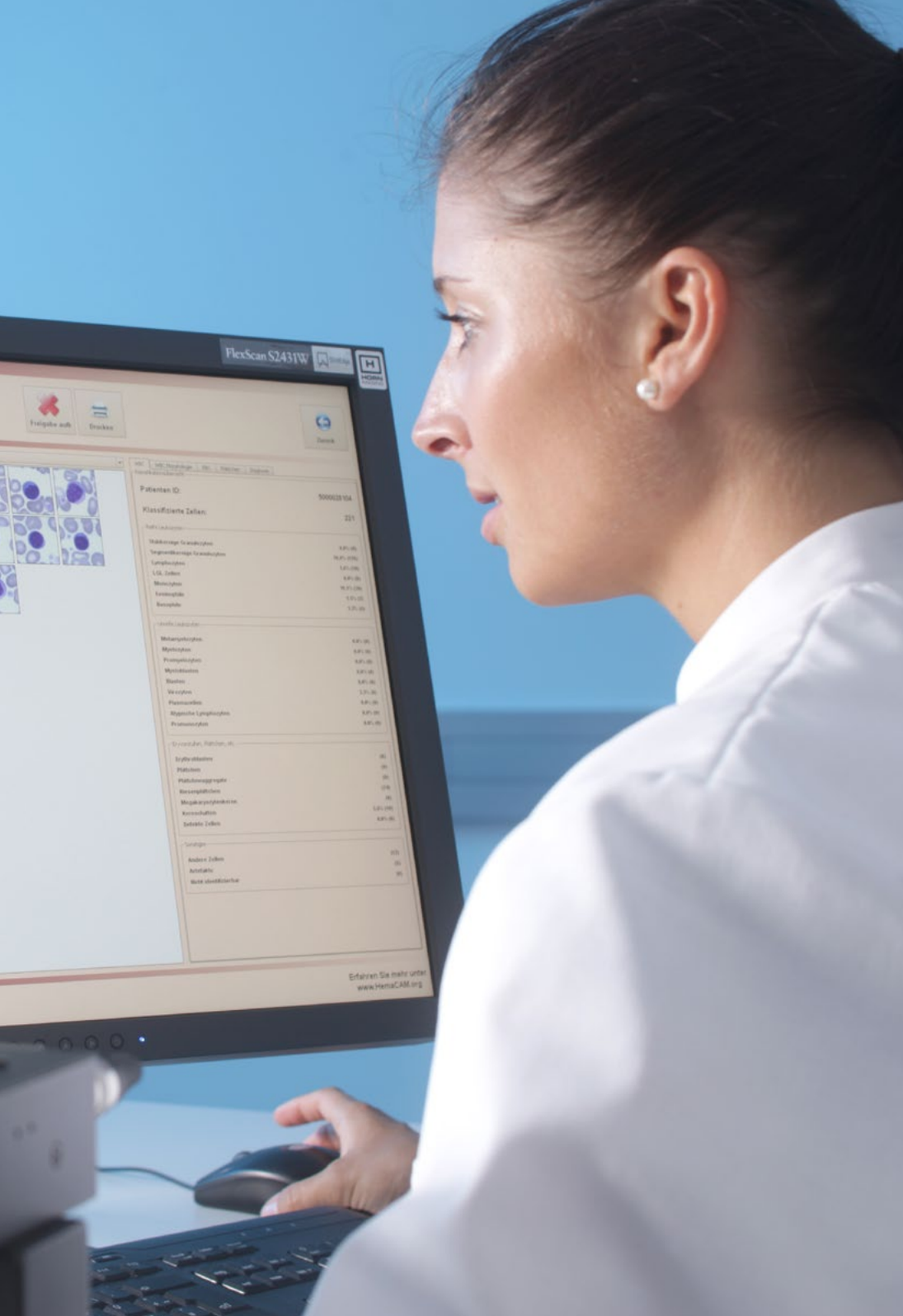
“

*A TECH aplica a inovadora metodologia Relearning para que você não tenha que investir longas horas de estudo na assimilação dos conteúdos e o faça 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 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. 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 escolha uma qualificação exclusiva criada para você, que está no auge do paradigma digital e é flexível às suas necessidades pessoais e profissionais”*

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 clínica, 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 diversas evidências científicas sobre a eficácia deste método. Os farmacêuticos 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 seja fundamentado na vida profissional atual, tentando recriar as condições reais da prática profissional do farmacêutico.

“

*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 farmacêuticos que seguem este método não só assimilam os conceitos, mas também desenvolvem a capacidade mental, através de exercícios que avaliam situações reais e a aplicação do conhecimento.
2. A aprendizagem se consolida nas habilidades práticas permitindo ao farmacêutico integrar melhor o conhecimento à prática clínica.
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 farmacêutico 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 o aprendizado imersivo.*



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).

Usando esta metodologia, mais de 115.000 farmacêuticos se capacitaram, com sucesso sem precedentes, em todas as especialidades clínicas independentemente da carga cirúrgica. Nossa metodologia de ensino é desenvolvida em um ambiente altamente exigente, com um grupo de estudantes universitários de perfil socioeconômico 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*

No nosso programa de estudos, 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 nota geral do sistema de aprendizagem da TECH é de 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 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.



#### Técnicas e procedimentos em vídeo

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



#### Resumos interativos

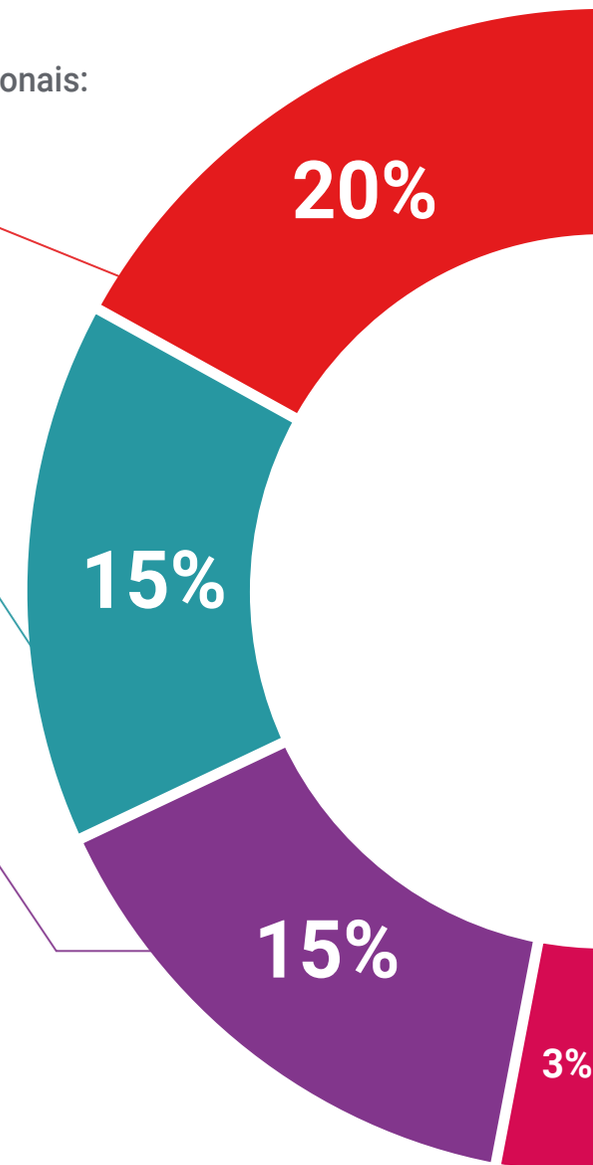
A equipe da TECH apresenta o conteúdo de forma atraente e dinâmica através de pílulas multimídia que incluem áudios, vídeos, imagens, gráficos e mapas conceituais para consolidar o conhecimento.

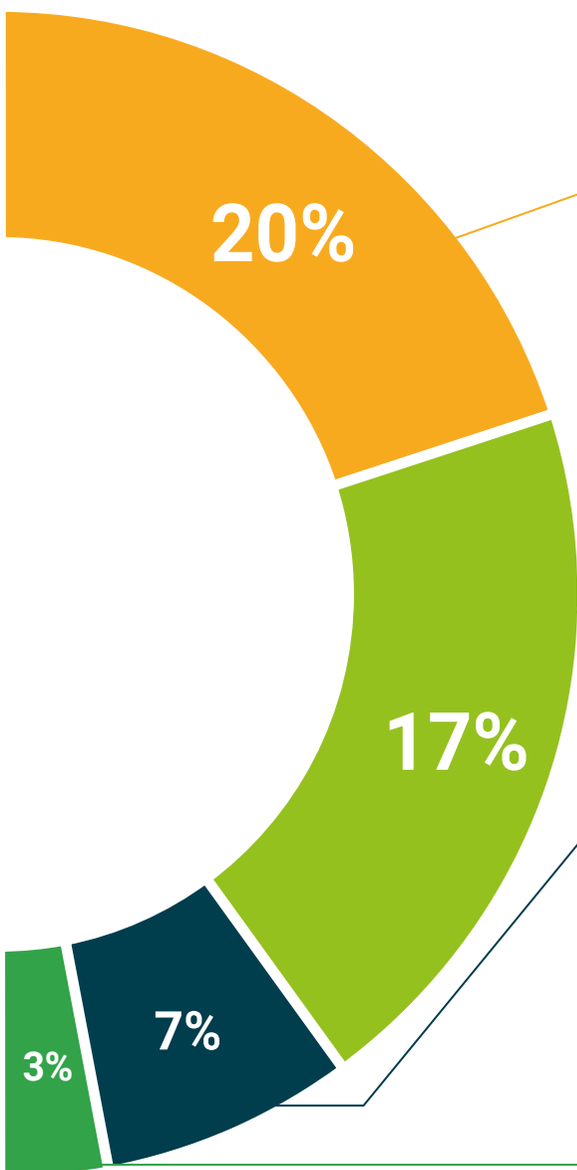
Este sistema exclusivo de capacitação por meio da apresentação de conteúdo multimídia foi premiado pela Microsoft como "Caso de sucesso na Europa".



#### 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



“

*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 mais completo e atualizado do mercado.

Uma vez aprovadas as avaliações, o aluno receberá por correio o certificado\* correspondente ao título de **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 compromisso  
atenção personalizada  
conhecimento inovação  
presente qualidade  
desenvolvimento sustentabilidade

**tech** universidade  
tecnológica

### Curso

Financiamento de  
Projetos de Pesquisa

- » Modalidade: online
- » Duração: 6 semanas
- » Certificado: TECH Universidade Tecnológica
- » Dedicção: 16h/semana
- » Horário: em seu ritmo
- » Exames: online

Curso

# Financiamento de Projetos de Pesquisa

