# A Pew patrocina pós-doutorados nos EUA e novos laboratórios na América Latina

O **Programa de Bolsas Pew para a América Latina** em Ciências Biomédicas oferece apoio para dois anos de pós-doutorado nos principais laboratórios dos Estados Unidos. Os bolsistas recebem a oportunidade de expandir suas carreiras, colaborar com pesquisadores de ponta nos EUA e compartilhar conhecimentos com centenas de cientistas patrocinados pela Pew. Os bolsistas também recebem fundos para iniciarem seus próprios laboratórios na América Latina.

# Detalhes das bolsas para 2021

- Serão selecionados dez bolsistas latino-americanos em 2021. As bolsas terão início em agosto de 2021.
- A Pew concederá US\$ 30.000 ao ano para dois anos de pós-doutorado em um laboratório patrocinador nos EUA. Essa bolsa é um suplemento ao salário recebido pelo bolsista no laboratório patrocinador.
- Os participantes que voltarem à América Latina e abrirem laboratórios independentes recebem uma doação adicional da Pew de US\$ 70.000 para comprar equipamentos e suprimentos.

# Requisitos

- Os candidatos devem ter recebido o título de Ph.D. ou M.D. até 1º de fevereiro de 2021, mas não antes de 8 de junho de 2016. Os candidatos não podem ter iniciado os estudos em pós-doutorado nos EUA antes de 1º de janeiro de 2020.
- Terão preferência os candidatos que obtiveram seus diplomas de graduação e pósgraduação em instituições da América Latina. Os candidatos podem ter graduação ou pós-graduação em instituições fora da América Latina, mas de preferência não nos EUA.
- Antes da inscrição, os candidatos devem confirmar uma vaga de pós-doutorado em um laboratório americano de um pesquisador (patrocinador). O patrocinador não pode ter sido o orientador ou mentor do candidato durante seu Ph.D.
- Os candidatos devem enviar uma declaração por escrito de intenção de retornar à América Latina.

# Inscrição

- Para se candidatar, primeiro é preciso garantir uma vaga de pós-doutorado em um laboratório patrocinador. Cientistas que tenham dificuldade para encontrar um laboratório patrocinador devem pedir orientação a um membro do comitê regional.
   O escritório do programa da Pew também está disponível para consultas pelo email fellowsapp@pewtrusts.org.
- Após a definição do patrocinador, os candidatos devem enviar um email para fellowsapp@pewtrusts.org e solicitar acesso ao formulário online, que será aberto em 8 de junho de 2020.
- O prazo para inscrição é 26 de agosto de 2020.

Para obter mais informações sobre o programa, acesse **pewtrusts.org/pew-latin-american-fellows.** Saiba mais sobre os selecionados em anos anteriores em **directory.pewlatinfellows.org**.

# Membros do comitê regional

#### Argentina

#### Nicolas Frankel, Ph.D., presidente

Universidad de Buenos Aires **T** (54) (11) 4576-3372 | **E** nfrankel@ege.fcen.uba.ar

#### Diego Alvarez, Ph.D.

Universidad Nacional de San Martín T (54) (11) 4006-1500 Ramal 2140 E dalvarez@iibintech.com.ar

#### Rodrigo Laje, Ph.D.

Universidad Nacional de Quilmes **T** (54 9 11) 6528-2594 | **E** rlaje@unq.edu.ar

#### Leticia I. Llarrull, Ph.D.

Instituto de Biología Molecular y Celular de Rosario T (54) 341-4237070 Ramal 638

E llarrull@ibr-conicet.gov.ar

#### Brasil

## Dario S. Zamboni, Ph.D., presidente

Universidade de São Paulo T (55) (16) 3315-3265 | E dszamboni@fmrp.usp.br

#### Rodrigo Galhardo, Ph.D.

Universidade de São Paulo **T** (55) (11) 309-17345 | **E** rgalhard@usp.br

#### Kelly G. Magalhães, Ph.D.

Universidade de Brasília T (55) (61) 3107-3099| E kellymagalhaes@unb.br

#### Leonardo K. Teixeira, Ph.D.

Instituto Nacional do Câncer **T** (55) (21) 3207-6701 | **E** lkteixeira@inca.gov.br

#### Chile

## Gloria Arriagada, Ph.D., presidente

Universidad Andres Bello **T** (56) 2-27703603 | **E** gloria.arriagada@unab.cl

## Sebastian Brauchi, Ph.D.

Universidad Austral de Chile **T** (56) 63-2221093 | **E** sbrauchi@gmail.com

## Veronica Eisner, Ph.D.

Pontificia Universidad Católica de Chile **T** (56) 2 2354-2898 | **E** veisner@uc.cl

#### Patricio Olguin, Ph.D.

Universidad de Chile **T** (56) 2 2978-9561 | **E** patricioolguin@med.uchile.cl

#### México

#### Fernando Peña Ortega, Ph.D., presidente

INB-UNAM, Queretaro **T** (52) (442) 238-1057 | **E** jfpena@unam.mx

#### Paula Licona-Limón, Ph.D.

UNAM, Cidade do México **T** (52) (555) 622-5639 | **E** plicona@ifc.unam.mx

# Sebastián Poggio, Ph.D.

UNAM, Cidade do México T (55) 5622-9250 Ramal 46803 E sepogh@biomedicas.unam.mx

# Julian Valdes, Ph.D.

UNAM, Cidade do México
T (52) (555) 622-5727 | E julian.valdes@ifc.unam.mx

## Outros países da América Latina

#### Jorge A. Huete-Pérez, Ph.D.

Universidad Centroamericana, Nicarágua **T** (505) 2278-3923 | **E** jorgehuete@uca-cbm.org

# Depoimentos de bolsistas de anos anteriores

O programa significa muito mais do que os financiamentos que recebemos. Somos uma comunidade."

Priscilla C. Olsen, Ph.D., Brasil

O programa oferece a oportunidade de me conectar e aprender com pessoas de fora do meu país e que estão no meu campo de pesquisa."

Rodrigo A. Aguilar, Ph.D., Chile

O programa ajuda a estabelecer seu próprio laboratório em seu país natal, começar algo que realmente fará a diferença, e dar início à carreira no seu país."

Daniel Rodríguez-Leal, Ph.D., México

Você deve se inscrever mesmo se estiver inseguro sobre o resultado. O processo de inscrição da Pew foi extremamente gratificante para mim, pois me ajudou a refinar meus interesses de pesquisa."

Daiana A. Capdevila, Ph.D., Argentina



Kara Coleman é diretora dos programas biomédicos da Pew Charitable Trusts, incluindo pesquisadores da área biomédica, pesquisadores do Pew-Stewart para Pesquisa do Câncer e o programa de bolsas para a América Latina.