

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 2023

- Serão selecionados dez bolsistas latino-americanos em 2023. As bolsas terão início em agosto de 2023.
- 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 US\$ 70.000 adicional de Pew para comprar equipamentos e suprimentos.

Requisitos

- Os candidatos devem ter recebido o título de Ph.D. ou M.D. até 1º de fevereiro de 2023, mas não antes de 6 de junho de 2017. Os candidatos não podem ter iniciado os estudos em pós-doutorado nos EUA antes de 1º de janeiro de 2022.
 - Candidatos apenas com título M.D. podem entrar em contato com o escritório do programa para questionar a elegibilidade se tiverem obtido a titulação antes de 6 de junho de 2017.
- Terão preferência os candidatos que obtiveram seus diplomas de graduação e pós-graduação 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 dar continuidade à carreira de pesquisa na 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 6 de junho de 2022.
- **O prazo para inscrição é 17 de agosto de 2022.**

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

Rodrigo Laje, Ph.D., presidente
Universidad Nacional de Quilmes
T (54 9 11) 6528-2594 | E rlaje@unq.edu.ar

Diego Alvarez, Ph.D.
Universidad Nacional de San Martín
T (54) (11) 4006-1500 Ramal 2140
E dalvarez@iibintech.com.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

Daiana Capdevila, Ph.D.
Fundación Instituto Leloir
T +054 11 5238-7500 Ext 3213
E dcapdevila@leloir.org.ar

Brasil

Leonardo K. Teixeira, Ph.D., presidente
Instituto Nacional do Câncer
T (55) (21) 3207-6701 | E lkteixeira@inca.gov.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

Daniel Yasumasa Takahashi, Ph.D.
Universidade Federal do Rio Grande do Norte
T (84) 99474-6607 | E takahashiyd@gmail.com

Chile

Gloria Arriagada, Ph.D., presidente
Universidad Andres Bello
T (56) 2-27703603 | E gloria.arriagada@unab.cl

Verónica Eisner, Ph.D.
Pontificia Universidad Católica de Chile
T (56) 2 2354-2898 | E veisner@uc.cl

Paola Haeger, Ph.D.
Universidad Católica del Norte
T (56) 51 2205937 | E phaeger@ucn.cl

Patricio Olguin, Ph.D.
Universidad de Chile
T (56) 2 2978-9561 | E patricioolguin@med.uchile.cl

México

Paula Licona-Limón, Ph.D., presidente
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

Citlali Trueta, Ph.D.
Instituto Nacional de Psiquiatria
T (55) 41605100 | E ctrueta@gmail.com;
ctrueta@imp.edu.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.edu.ni

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.