

BRASILCONFAP NO BRASILDESTAQUES | Em 29/09/2022

CONFAP e CNPq lançam chamada para pesquisadores doutores brasileiros participarem de projetos financiados pelo Conselho Europeu de Pesquisa



O Conselho Nacional das Fundações Estaduais de Amparo à Pesquisa ([CONFAP](#)) e o Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico ([CNPq](#)) lançaram nesta quinta-feira, 29/09, a **Chamada ERC-CONFAP-CNPq 2022**, com o objetivo de apoiar o intercâmbio de pesquisadores doutores brasileiros, para integrem equipes de pesquisadores na Europa com projetos financiados pelo Conselho Europeu de Pesquisa ([ERC](#)).

A chamada é lançada no âmbito do Acordo de Implementação (*Implementing Arrangement*) assinado entre a Comissão Europeia e o CONFAP, em outubro de 2016, e inclui o CNPq por meio do Arranjo Administrativo (*Administrative Arrangement*) assinado entre as instituições, em novembro de 2021.

Pesquisadores brasileiros com título de doutorado e ativos poderão participar de projetos multidisciplinares na fronteira do conhecimento, fomentados pelo Conselho Europeu de Pesquisa, em países que fazem parte da União Europeia ou associados. Em 2022, 616 projetos financiados pelo ERC manifestaram interesse em receber a colaboração de pesquisadores do Brasil.

Modalidades de apoio

- As Fundações Estaduais de Amparo à Pesquisa (FAPs) participantes da chamada (*vide listagem abaixo*) ou o CNPq irão cobrir as despesas de viagem dos pesquisadores;
- Os projetos fomentados pelo ERC poderão cobrir outros custos, como diárias e/ou outros custos diretamente ligados à implementação do projeto coordenado pelo ERC *Grantee* (Coordenador do projeto financiado pelo ERC).

As propostas aprovadas poderão ser realizadas em um período contínuo ou dividido em visitas curtas. Os pesquisadores continuarão a receber seus salários e/ou bolsas de acordo com os termos e condições de suas instituições no Brasil.

Confira a lista de FAPs que aderiram à Chamada:

1. Fundação Araucária – Paraná;
2. FAPAC – Acre;
3. FAPDF – Distrito Federal;
4. FAPEAL – Alagoas;
5. FAPEAM – Amazonas;
6. FAPEG – Goiás;
7. FAPEMA – Maranhão;
8. FAPEMAT – Mato Grosso;
9. FAPEMIG – Minas Gerais;
10. FAPEPI – Piauí;
11. FAPERGS – Rio Grande do Sul;
12. FAPERJ – Rio de Janeiro;
13. FAPES – Espírito Santo;
14. FAPESB – Bahia;
15. FAPESC – Santa Catarina;
16. FAPESP – São Paulo;
17. FAPESPA – Pará;
18. FAPESQ – Paraíba;
19. FAPT – Tocantins;
20. FUNCAP – Ceará;
21. FUNDECT – Mato Grosso do Sul;
22. FAPERO – Rondônia;
23. FAPERR – Roraima.

*Outras FAPs ainda podem aderir à chamada.

Submissão de proposta

As propostas podem ser submetidas até 15 de dezembro de 2022, por meio de cadastro na plataforma do CONFAP (<https://sistema.confap.org.br>).

Os pesquisadores devem seguir todas as exigências do edital para ter acesso à lista dos projetos fomentados pelo ERC que estão disponíveis para receber pesquisadores brasileiros, incluindo a descrição dos projetos fomentados e contatos dos pesquisadores desses projetos. Algumas FAPs podem ter critérios de elegibilidade específicos que devem ser consultados antes da submissão.

[Clique aqui](#) e acesse a íntegra da Chamada ERC-CONFAP-CNPq 2022.

[Clique aqui](#) e acesse mais informações sobre como se conectar com uma Equipe ERC.

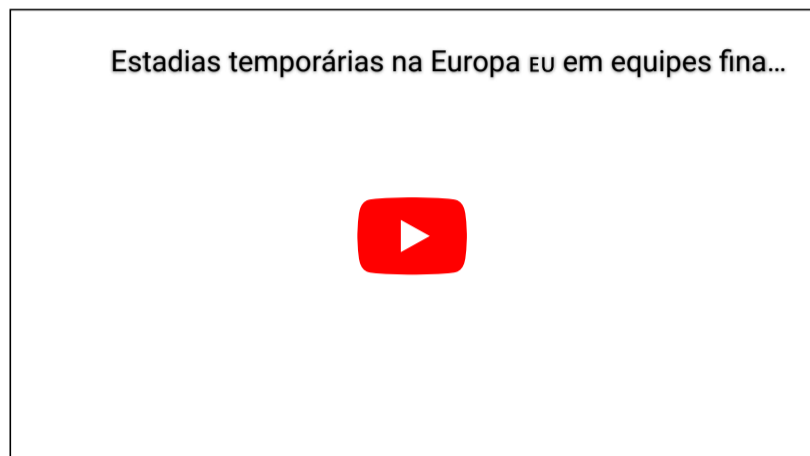
Mais Informações

Dúvidas sobre a chamada podem ser esclarecidas pelo e-mail: confap.erc.ia@gmail.com

Cronograma

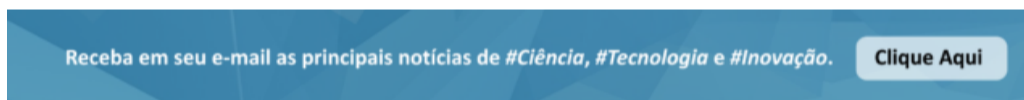
- Lançamento: 29 de setembro de 2022;
- Prazo para submissão de proposta: 15 de dezembro de 2022;
- Início dos projetos aprovados: a partir do primeiro semestre de 2023.

Assista ao depoimento do pesquisador Tiago dos Santos, da Universidade Federal de Santa Maria – UFSM, sobre estadias temporárias na Europa em equipes financiadas pelo ERC:



Assessoria de Comunicação do CONFAP

SIGA O CONFAP NAS REDES SOCIAIS:



TAGS: [CNPQCONFAPER](#)

LEIA TAMBÉM

Em 29/09/2022

[Edital vai apoiar a busca de soluções para o transporte sustentável de longa distância](#)

O Programa FAPESP de Pesquisa em Bioenergia (BIOEN) anuncia uma chamada de propostas para estimular a pesquisa em bioenergia que contribua com soluções eficientes para o transporte sustentável de longa distância. As abordagens devem considerar o contexto local brasileiro e contribuir para a redução de emissões por quilômetro rodado e para o aumento da fração [...]

TAGS: [FAPESP](#)

Em 22/09/2022

[Conteúdos do Fórum Nacional CONSECTI & CONFAP – Porto Velho/RO 2022](#)

A cidade de Porto Velho, Rondônia, sediou pela primeira vez uma edição do Fórum Nacional CONSECTI & CONFAP. Durante os dias 22 e 23 de setembro de 2022 o evento reuniu na capital rondoniense presidentes e representantes das 27 Fundações Estaduais de Amparo à Pesquisa (FAPs), Secretários Estaduais de CT&I, representantes do Ministério de Ciência, Tecnologia e [...]