

Research opportunities in Europe for active PhD researchers from Brazil
Results of the ERC – CONFAP – CNPq Call 2020

Approved proposals*:

	Name of the Researcher	Host Researcher	Institution of Origin	Host Institution	Country	State	Supporting Agency
1	Ana Paula Dias Turetta	Patrick John Roberts	Embrapa Solos	Max Planck Institute for the Science of Human History	Germany	RJ	FAPERJ
2	Angelo Brandelli Costa	Maykel Verkuyten	PUCRS	University of Utrecht	Netherlands	RS	FAPERGS
3	Carlos Nascimento Silla Junior	Álvaro Torrente	Pontifícia Universidade Católica do Paraná	Universidad Complutense de Madrid	Spain	PR	Fundação Araucária
4	Dante Augusto Couto Barone	Sören Auer	Universidade Federal do Rio Grande do Sul	<i>Leibniz University of Hannover</i>	Germany	RS	FAPERGS
5	Edlaine Faria de Moura Villela	Tina Kretschmer	Universidade Federal de Goiás	University of Groningen	Netherlands	GO	FAPEG
6	Fabiola Hermes Chesani	Kristien Hens	UNIVALI - Universidade do Vale do Itajaí	Universiteit Antwerpen	Belgium	SC	FAPESC



7	Felipe Merker Castellani	Silvia Rodríguez Maeso	Universidade Federal de Pelotas	University of Coimbra	Portugal	RS	FAPERGS
8	João Paulo Papa	Christian Greiner	Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho"	Karlsruhe Institute of Technology (KIT)	Germany	SP	CNPq
9	Leonardo Henrique França de Lima	Yaser Hashem	Universidade Federal de São João Del Rei	Université de Bordeaux	France	MG	FAPEMIG
10	Ligia Tchaicka	Andrew J. Tanentzap	Universidade Estadual do Maranhão	University of Cambridge	United Kingdom	MA	FAPEMA
11	Lucas Campio Pinha	Renato Gomes	UFRRJ	Toulouse School of Economics	France	RJ	FAPERJ
12	Luis Cesar Fontana	Iván Mora Seró	Universidade do Estado de Santa Catarina - UDESC	University Jaume I	Spain	SC	FAPESC
13	Mahyra Ferreira Tedeschi	Pierre Lanari	Universidade Federal de Minas Gerais	University of Bern	Germany	MG	FAPEMIG
14	Maria Gabriela Reis Carvalho	Zlatko Trajanoski	Fundação Oswaldo Cruz-Fiocruz Minas	University of Innsbruck	Austria	MG	FAPEMIG
15	Mariana Brando Soares	Mark Claire	Universidade do Estado do Rio de Janeiro	University of St. Andrews	United Kingdom	RJ	FAPERJ

16	Nivaldo Antonio Portela de Vasconcelos	Ana João Rodrigues	UFPE	University of Minho	Portugal	PE	CNPq
17	Rafael Guedes Milheira	André Carlo Colonese	Universidade Federal de Pelotas	Universitat Autònoma de Barcelona (UAB)	Spain	RS	FAPERGS
18	Rafael Pinho Senra de Morais	Gabriella Conti	UERJ - UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	University College London (UCL)	United Kingdom	RJ	FAPERJ
19	Renata Maria Santos Arruda	Tuomas E. Tahko	Universidade Federal de Goiás	University of Bristol	United Kingdom	GO	FAPEG
20	Rickson Rios Figueira	Lieselotte Viaene	Universidade Federal de Roraima (UFRR)	University Carlos III de Madrid	Spain	RR	CNPq
21	Robson Leal da Silva	Alessandro Parente	UFGD -Univ. Federal da Grande Dourados	Brussels School of Engineering	Belgium	MS	FUNDECT
22	Rodrigo Nunes da Fonseca	Michalis Averof	UFRJ - Universidade Federal do Rio de Janeiro	Centre National de la Recherche Scientifique - CNRS	France	RJ	FAPERJ



23	Thenner Silva Rodrigues	José Julián Alemán Lara	Programa de Engenharia da Nanotecnologia - PENT/COPPE/UFRJ	Universidad Autónoma de Madrid	Spain	RJ	CNPq
24	Thiago Jose de Carvalho Andre	Gentile Francesco Ficetola	Universidade Federal do Oeste do Para	Universita Degli Studi Di Milano	Italy	PA	FAPESPA
25	Thiara Vichiato Breda	Mariana de Campos França	UNIFESSPA - Universidade Federal do Sul e Sudeste do Pará	Leiden University	Netherlands	PA	FAPESPA
26	Tobias Tessmann Mulling	Mordechai Haklay	Universidade Federal de Pelotas	University College of London (UCL)	United Kingdom	RS	FAPERGS
27	Victor Diogenes Amaral da Silva	Michelangelo Campanella	UFBA - Universidade Federal da Bahia	Royal Veterinary College – University of London	United Kingdom	BA	CNPq
28	Wendel Silva Paz	Eduardo Jian Hua Lee	UFES	Universidad Autónoma de Madrid	Spain	ES	FAPES

***Proposals from the Federal District are currently under evaluation, being performed by FAPDF. Results will be published at a second stage.**

Brasília, 29 November 2021



INFORMAÇÕES DO DOCUMENTO

Documento capturado em 30/11/2021 08:21:23 (HORÁRIO DE BRASÍLIA - UTC-3)
por MARCIA CALIL DA SILVA (CHEFE DE NUCLEO - NUPAR - FAPES - GOVES)
Valor Legal: CÓPIA SIMPLES | Natureza: DOCUMENTO NATO-DIGITAL

A disponibilidade do documento pode ser conferida pelo link: <https://e-docs.es.gov.br/d/2021-B96KZ2>