



European
Research
Council



CONFAP
Conselho Nacional das Fundações
Estaduais de Amparo à Pesquisa



MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÕES



Corrigendum no. 1
Reference: ERC – CONFAP – CNPq 2022 Call
Research opportunities in Europe for active PhD researchers from Brazil

9. SUPPORTING BRAZILIAN FUNDING AGENCIES:

According to the funding modalities detailed in Item no. 5, the present call is supported by CNPq and by the following Brazilian State Funding Agencies:

Instead of:

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

Read:

1. Fundação Araucária - Paraná
2. FAPAC - Acre
3. FAPDF - Distrito Federal
4. FAPEAL - Alagoas
5. FAPEAM - Amazonas



European
Research
Council



CONFAP
Conselho Nacional das Fundações
Estaduais de Amparo à Pesquisa



MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÕES



6. FAPEG - Goiás
7. FAPEMA - Maranhão
8. FAPEMAT - Mato Grosso
9. FAPEPI - Piauí
10. FAPERGS - Rio Grande do Sul
11. FAPERJ - Rio de Janeiro
12. FAPES - Espírito Santo
13. FAPESB - Bahia
14. FAPESC - Santa Catarina
15. FAPESP - São Paulo
16. FAPESPA - Pará
17. FAPESQ - Paraíba
18. FAPT - Tocantins
19. FUNCAP - Ceará
20. FUNDECT - Mato Grosso do Sul
21. FAPERO – Rondônia
22. FAPERR - Roraima

All other terms and conditions of the ERC – CONFAP – CNPq 2022 Call “*Research opportunities in Europe for active PhD researchers from Brazil*” remain unchanged.

The above modifications are integral part of ERC – CONFAP – CNPq 2022 Call “*Research opportunities in Europe for active PhD researchers from Brazil*”.

Brasília, 21 November 2022