



Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais – PPGCA
Área de concentração: **Ecologia e gestão de ambientes alterados**



Reconhecido pela CAPES

Renovação do Reconhecimento: Portaria MEC nº 609, de
14.03.2019 – D.O.U. de 18.03.2019

Universidade do Extremo Sul Catarinense – UNESC

Avenida Universitária, 1105 – Bairro Universitário
Caixa Postal 3167
88806-000 – Criciúma – SC

EDITAL 04/2023/PPGCA

O Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais – PPGCA da UNIVERSIDADE DO EXTREMO SUL CATARINENSE – UNESC, torna público, nos termos do item 8.3 do Edital 27/2022/PPGCA o resultado final do processo de seleção para bolsas Modalidade I (Bolsa) e Modalidade II (Taxa Escolar) do Programa de Suporte à Pós-Graduação de Instituições de Ensino Comunitárias de Educação Superior (PROSUC/CAPES), no âmbito dos cursos de mestrado e doutorado e da Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Estado de Santa Catarina (FAPESC), no âmbito do curso de Mestrado.

1 RESULTADO FINAL

1.1 Atendendo ao disposto no item 8.3 do Edital 27/2022/PPGCA, divulga o resultado final do processo de seleção, por ordem de classificação:

MESTRADO

Candidato	Classificação
Camila Nagel Machado	1
Luciano Miranda	2
Lays Juliani Hespanhol	3
Eduarda Fraga Olivo	4
Samuel dos Santos Liecheski	5
Ariadne Watywarawan Rodrigues Souza	6
Roger Daniel Recco	7
Simoni Damineli Vieira	8
Rodrigo de Souza Germano	9
Ana Paula Bristot	10
Fabiano Cardoso de Souza	11

DOUTORADO

Candidato	Classificação
Amanda Vieira Matiola	1

Iara Zaccaron Zanoni	2
Giovani Felipe	3
Diego Dias Pavei	4
Régis Cardoso da Silva	5
João Alberto Ramos Batanolli	6
Maria da Glória Tavares Demamann	7
Fernanda Cechinel da Silva Possamai	8

2 DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

2.1 O quantitativo de bolsas Modalidade I (Bolsa) e Modalidade II (Taxa Escolar) PROSUC/CAPES, bem como sua implementação, serão realizados conforme disponibilidade do Sistema de Controle de Bolsas e Auxílios (SCBA) da CAPES, decorrente de Termo de Cooperação Técnica.

Criciúma, SC, 24 de fevereiro de 2023.

Prof. Dr. Robson dos Santos

Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais