

## UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS Centro de Ciências Biológicas e da Saúde PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS AMBIENTAIS

Rod. Washington Luís, Km. 235 – Cx. Postal. 676 CEP: 13565-905 - São Carlos - SP - Fone: (016) 3306-6799 www.ppgcam.ufscar.br e-mail: ppgcam@ufscar.br



## UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS - UFSCar PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS AMBIENTAIS - PPGCAM EDITAL № 01/2023 - PROCESSO SELETIVO PARA O MESTRADO

## RESULTADOS PRELIMINARES DA PROVA DE CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS E ANÁLISE DE CURRÍCULO

Candidato	Orientador	Prova de Conhecimentos Específicos	Análise de currículo	Média final	Resultado
321.xxx.x48-70	Celso Oliveira	7.20	10.00	8.10	aprovado
426.xxx.x98-02	Luzia Cristina Monteiro	6.50	9.50	7.50	aprovado
411.xxx.x98-77	Luciano Lopes	8.50	4.80	7.27	aprovado
467.xxx.x48-09	Vandoir Bourscheidt	7.00	4.00	6.00	aprovado
486.xxx.x38-20	Juliano Gonçalves	6.55	3.60	5.57	aprovado
468.xxx.x88-40	Luciano Lopes	6.00	3.10	5.03	aprovado
420.xxx.x48-60	Diana Monteiro	6.00	2.30	4.77	aprovado
489.xxx.x28-08	Alexandre Martensen	6.00	2.10	4.70	aprovado
451.xxx.x78-65	Raquel Boschi	6.50	0.00	4.33	aprovado

## **Candidatos Reprovados**

Candidato	Orientador	Prova de Conhecimentos Específicos	Análise de currículo	Média final	Resultado
441.xxx.x48-09	Rodrigo Martins	5.65	3.60	4,97	Reprovado
452.xxx.x38-32	Érica Pugliesi	4.90	5.00	4.91	Reprovado
443.xxx.x08-05	Renata Sebastiani	4.50	4.60	4.53	Reprovado
432.xxx.x88-47	Érica Pugliesi	4.70	4.00	4.47	Reprovado
441.xxx.x98-98	Marcel Tanaka	3.80	1.30	2.97	Reprovado
402.xxx.x98-98	Marcel Tanaka	2.30	1.30	1.97	Reprovado

Os critérios considerados para as notas dos candidatos encontram-se no item 8 do Edital.

Os interessados poderão interpor recurso até 18/12/2023, conforme item 8.6 do Edital, podendo solicitar informações nesse sentido junto à secretaria do PPGCAm. As provas estarão disponíveis para consulta na secretaria do programa no período da manhã.

São Carlos, 08/12/2023

Prof. Dr. Vandoir Bourscheidt Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais Universidade Federal de São Carlos