



Processo Seletivo do Curso de Mestrado do NUTES/2021

(<http://www.ppgecs.nutes.ufrj.br/processo-seletivo/>)

COMUNICADO:

Os pareceres do Resultado de Recurso seguirão via e-mail individual.

RESULTADO DE RECURSO – ETAPA 2

Nome	Vaga	Resultado de Recurso
Hosana Carina dos Anjos Conceição	Ação afirmativa – negra/o	Indeferido

RESULTADO DA AVALIAÇÃO DOS CERTIFICADOS DE PROFICIÊNCIA - INGLÊS (ordem alfabética)

Nome	Nota Anteprojeto	Nota Defesa Memorial	Nota Defesa Anteprojeto	Campus	Vaga	Proficiência	Orientadores Indicados
Adriana Batista Afonso	8,5	9,0	9,0	RJ	Ampla concorrência	Homologada	
Ádrivan Machado Henrique	7,6	9,0	9,0	Macaé	Ampla concorrência	Homologada	
Amanda da Conceição Gonçalves	7,7	10,0	9,0	RJ	Ação afirmativa – negra/o	Não recebida	
Bruna Karl Rodrigues da Silva	8,2	9,0	8,5	RJ	Ampla concorrência	Homologada	
Christiane Sheyla Magalhães de Mattos	7,3	8,5	7,0	Macaé	Ampla concorrência	Homologada	



Instituto NUTES de Educação em Ciências e Saúde/UFRJ
Coordenação de Pós-Graduação Educação em Ciências e Saúde

Debora Silva do Nascimento Lima	7,3	9,0	9,0	RJ	Ação afirmativa – negra/o	Homologada	
Fernanda da Silva Marques	7,5	8,5	8,0	RJ	Ação afirmativa – negra/o	Homologada	
Flavya Stephannie Rodrigues Peres	8,4	10,0	9,0	RJ	Ampla concorrência	Homologada	
Gabriela de Souza Rabello	7,0	8,0	7,5	RJ	Ampla concorrência	Homologada	
Hosana Carina dos Anjos Conceição	7,0	8,5	8,0	Macaé	Ação afirmativa – negra/o	Não recebida	
Kennedy Ramires Mangerot Ribeiro	7,6	8,5	8,5	RJ	Ampla concorrência	Homologada	
Lais Gonçalves Berruezo	8,2	8,5	8,0	RJ	Ampla concorrência	Homologada	
Lucas do Nascimento Reis	7,3	8,7	8,5	RJ	Ampla concorrência	Homologada	
Luiz Alberto de Souza Filho	9,3	9,0	7,5	RJ	Ampla concorrência	Homologada	
Sylvia Coelho Alves Sineiro	8,2	9,0	9,0	RJ	Ampla concorrência	Homologada	
Thaise Pinto Sancier	8,8	9,0	9,0	RJ	Ação afirmativa – negra/o	Homologada	
Thamires Gonçalves Pinto	8,2	9,5	9,0	RJ	Ampla concorrência	Pendente	
Yasmin Aparecida Lemos dos Reis	7,6	8,5	8,0	RJ	Ampla concorrência	Homologada	