



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO
DIVISÃO DE PROGRAMAS ACADÊMICOS DE GRADUAÇÃO
PROGRAMA DE EDUCAÇÃO TUTORIAL

O Pró-Reitor de Graduação da Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro, no uso de suas atribuições legais, tendo em vista o disposto na Lei nº11.180, de 23 de setembro de 2005 e suas alterações, na Portaria do Ministério da Educação nº3.385, de 29 de setembro de 2005, na Portaria do MEC nº1.632, de 25 de setembro de 2006, na Portaria do MEC nº1.046, de 7 de novembro de 2007, na Portaria do MEC nº976, de 27 de julho de 2010 e na Portaria do MEC nº343, de 24 de abril de 2013, resolve tornar público o Resultado da seleção de bolsistas e não bolsistas de graduação para o grupo PET Dialogando e Interagindo com Múltiplas Realidades, regida pelo Edital nº022/ PROGRAD /2018.

	Candidato (a)	1ª etapa	Currículo	Histórico	Carta	Entrevista	Nota Final	Resultado
1ª	Jessyca Liris Moreira Martinelli	Apta	2,9	1,0	3,0	3,0	9,9	Bolsista
2º	Otávio M. de Camargo Ferreira	Apto	2,8	1	2,8	2,8	9,4	Bolsista
3ª	Thamires Pinto Pimentel	Apta	1,9	0,8	2,5	3	8,2	Não bolsista
4ª	Selma Cristina Raymundo Pontes	Apta	2,5	1,0	2,5	2,1	8,1	Não bolsista
5ª	Camila da S. Rodrigues de Moraes	Apta	2,0	1,0	2,5	2,5	8,0	Não bolsista
6ª	Thayná Barros Soares	Apta	2,4	1,0	2,0	2,0	7,4	Não bolsista
7ª	Ana Beatriz do Nascimento Lopes	Apta	1,5	1,0	2,0	2,0	6,5	Não bolsista
8º	Rebeca S. Nunes da S. Porciúncula	Apta	1,0	1,0	2,0	1,0	5,0	Não bolsista
9ª	Caroline de Paula Gonzaga	Apta	1,0	1,0	1,0	1,0	4,0	Não bolsista
10º	Rodrigo Monteiro dos Santos*	Apto	3,0	1,0	3,0	2,8	9,8	Não aprovado
11º	Isabel Aparecida Ferreira Braga*	Apta	2,5	0,5	2,3	3,0	8,3	Não aprovada

12º	Diogo José Pereira de Lima*	Apto	1,5	1,0	3,0	2,3	7,8	Não aprovado
13º	Vinícius Santos da Silva*	Apto	1,8	0,5	2,0	2,9	7,2	Não aprovado
14º	Matheus Fortunato da Silva*	Apto	1,5	1,0	1,7	2,0	6,2	Não aprovado

*Não atende ao requisito disposto no item 3.1 do Edital nº022//PROGRAD/2018.

Seropédica, 24 de agosto de 2018.



Joecildo Francisco Rocha
Pró-Reitor de Graduação
SIAPE 1195003