



## MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

CAMPUS DE ALEGRE

Rodovia Cachoeiro-Alegre, Km 47 - Rive - 29500-000 – Alegre – ES  
28 3564-1818

### EDITAL Nº 1, DE 22 DE AGOSTO DE 2019 SELEÇÃO DE BOLSISTAS PARA ATUAÇÃO EM AÇÕES DE EXTENSÃO

#### RESULTADO FINAL APÓS RECURSO

**Não houve interposição de recurso.**

**PROGRAMA/PROJETO: Desenvolvimento Sustentável da Agricultura Familiar na Região do Caparaó**

Nome do candidato(a)	Coef. Rend.	Entrevista	Nota final	Classificação
Julia Falqueto Ambrosim	85,8	95	92,2	1º
Thalles Marques Polido Fabri	74,8	99	91,7	2º
Nilo da Silva Nunes Pirovani	79,1	95	90,2	3º
João Pedro Martins Rainha	88,0	85	85,9	4º
Viviane Moitim Pereira	82,6	85	84,3	5º
Emily Suellen Fernandes Nascimento	77,5	80	79,3	6º
Gabriel Permanhane da Silva	89,2	0	26,8	
Leticia Rigo Tavares	85,3	0	25,6	
Alysson Fernandes Onofre da Silva	84,4	0	25,3	
Andresa Carolina Mendes Pinheiro	75,5	0	22,6	

**PROGRAMA/PROJETO: Aquaponia e Horta Agroecológica em Creches**

Nome do candidato(a)	Coef. Rendimento	Entrevista	Nota Final
Nágila Scarpi Nespoli	75,1	90	85,5

**PROGRAMA/PROJETO: Capacitação técnica na captura de moscas-das-frutas (Diptera: Tephritidae) por meio de atrativos alimentares visando melhor eficiência produtiva na cadeia do citrus com a redução do uso de agrotóxicos sintéticos**

<b>Nome do candidato(a)</b>	<b>Coef. Rend.</b>	<b>Entrevista</b>	<b>Nota final</b>	<b>Classificação</b>
Vanessa Sessa Dian	88,8	90	89,6	1º
Hilton Moura Neto	79,1	90	86,7	2º
Yuri Ferreira Quirido Veiga	75,1	85	82,0	3º
Francielle Santana de Oliveira	64	82	76,6	4º
Camila Barbiero Siqueira	88,1	0	26,4	
Tamyres Sanglard da Fonseca	63,8	0	19,1	
Leonardo Gonçalves Vargas	58,7	0	17,6	

**PROGRAMA/PROJETO: Bio TV Interativa**

<b>Nome do candidato(a)</b>	<b>Coef. Rendimento</b>	<b>Entrevista</b>	<b>Nota Final</b>
Simone Wellita Simão de Carvalho	75,56	95	89,2

Alegre, 09 de setembro de 2019.

Janio Gloria de Oliveira  
Diretor de Pesquisa, Pós-Graduação e Extensão

Maria Valdete Santos Tannure  
Diretora-Geral