



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE RORAIMA
REITORIA
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-graduação
www.ifrr.edu.br

RESULTADO FINAL
EDITAL Nº 02/2020/IFRR/PROPEQ - PIPAD 2020/2021

A Reitora do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Roraima (IFRR), por meio da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação (Propesq) do IFRR, torna público o resultado final do EDITAL Nº 02/2020/IFRR/PROPEQ e retificação, que tratam da seleção de propostas de pesquisa, destinada exclusivamente aos docentes do quadro efetivo do IFRR, para apoio financeiro do Programa de Incentivo à Pesquisa Aplicada – Docente (PIPAD), para o ano de 2020/2021.

RESULTADO FINAL - EDITAL Nº 02/2020/IFRR/PROPEQ

Classificação	Projeto	ETAPA II				ETAPA III	Pontuação Final
		Avaliadores			Média das 2 maiores notas		
		A	B	C			
1	Imageamento por Drone para confecção de um Modelo Digital de Elevação do <i>Campus</i> Amajari.	100	95	80	97,5	51,6	74,55
2	Desenvolvimento de macarrão funcional com resíduo agroindustrial e PANCS.	95	93	22,5	94	53,1	73,55
3	Determinação da atividade microbiana do solo sob manejo convencional e agroecológico.	81	67	98	89,5	48,5	69
4	Avaliação e Caracterização da Qualidade da Água da Bacia Hidrográfica do Cauamé sob Diferentes Usos e Ocupação do Solo.	88	89	95	92	44,7	68,35
5	Caracterização química e potencial de produção de álcool de variedades de batatas-doces cultivadas no Sul de Roraima	96	65	90	93	40,4	66,7
6	Gênero e Educação: caminhos para equidade	89	90	92	91	35,5	63,25

7	Análise físico-química e de adulteração de méis do estado de Roraima.	82	91	80	86,5	33,7	60,1
8	Dislipidemias em estudantes na Amazônia Setentrional: Um Estudo Exploratório.	60	89	85	87	29	58
-	Eficiência agrônômica de diferentes doses de NPK na produtividade e nos componentes biométricos e de produção no cultivo de Phylis.	DESCCLASSIFICADO (itens 4.2.3 e 4.2.5 - Edital Nº 02/2020/IFRR/PROPESQ)					
-	O desempenho de extratos vegetais à base de cactos do lavrado de Roraima como coagulantes naturais aplicados ao tratamento de água.	DESCCLASSIFICADO (item 4.2.3 - Edital Nº 02/2020/IFRR/PROPESQ)					

Boa Vista-RR, 21 de setembro de 2020.

SANDRA MARA DE PAULA DIAS BOTELHO
Reitora do IFRR

DANIELE SAYURI FUJITA FERREIRA
Pró-Reitora de Pesquisa e Pós-
Graduação em exercício

Documento assinado eletronicamente por:

- Sandra Mara de Paula Dias Botelho, REITOR - CD1 - IFRR, em 22/09/2020 14:58:08.
- Daniele Sayuri Fujita Ferreira, DIRETOR - CD3 - DIPESP (IFRR), em 21/09/2020 20:18:55.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 21/09/2020. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifrr.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 45520
Código de Autenticação: 9ed68695a8

