



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Roraima
Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação Tecnológica

RETIFICAÇÃO 01 DO RESULTADO FINAL DO EDITAL 1/2021 - PROPESQ/IFRR
PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA – PIBICT/ 2021

Onde se lê:

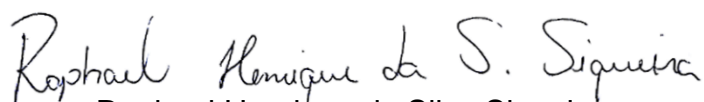
RESULTADO FINAL – EDITAL 1/2021 - PROPESQ/IFRR PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA – PIBICT/ 2021 IFRR/Campus Amajari							
Classificação	Título	Orientador	Co- orientador (quando houver)	Bolsista	Nível (Ensino Médio ou Superior)	Curso do discente	Área de Concentração da Pesquisa (Grande área do CNPq)
1	Processamento da polpa de açaí e buriti para obtenção de produtos potencialmente funcionais: desenvolvimento de embalagem inteligente através de indicador natural de pH, tipo sensor, para verificar o frescor do pescado.	Danielle Cunha de Souza Pereira	-	Romeson Viriato Braga	Superior	Superior de Tecnologia em Aquicultura	Ciências Agrárias
2	Diagnóstico da cadeia produtiva da piscicultura no município de Amajari, Roraima.	Rommel Rocha de Sousa	-	Antônio Carlos Silvino Soares	Ensino Médio	Técnico em Agropecuária	Ciências Agrárias
3	Panorama bibliográfico da utilização de macrófitas no tratamento de efluentes da aquicultura.	Marília Medeiros Fernandes de Negreiros	-	Petra Samyly da Silva	Ensino Médio	Técnico em Agropecuária	Ciências Agrárias
4	Avaliação de parâmetros zootécnicos do tambaqui (Colossoma macropomum) em tanque-rede, utilizando ração artesanal com inclusão da polpa de buriti (Mauritia flexuosa) na comunidade indígena Boqueirão, RR.	Shadai Mendes Silva	-	Romeson Viriato Braga	Superior	Superior de Tecnologia em Aquicultura	Ciências Agrárias
5	Utilização de ferramentas computacionais na piscicultura.	Karla Cristina Tabosa Machado	-	Alan Leader Soto Blanco	Ensino Médio	Técnico em Agropecuária	Ciências Agrárias

Leia-se

RETIFICAÇÃO Nº01 - RESULTADO FINAL – EDITAL 1/2021 - PROPESQ/IFRR
PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA – PIBICT/ 2021
IFRR/Campus Amajari

Classificação	Título	Orientador	Co- orientador (quando houver)	Bolsista	Nível (Ensino Médio ou Superior)	Curso do discente	Área de Concentração da Pesquisa (Grande área do CNPq)
1	Diagnóstico da cadeia produtiva da piscicultura no município de Amajari, Roraima.	Rommel Rocha de Sousa	-	Antônio Carlos Silvino Soares	Ensino Médio	Técnico em Agropecuária	Ciências Agrárias
2	Panorama bibliográfico da utilização de macrófitas no tratamento de efluentes da aquicultura.	Marília Medeiros Fernandes de Negreiros	-	Petra Samyly da Silva	Ensino Médio	Técnico em Agropecuária	Ciências Agrárias
3	Utilização de ferramentas computacionais na piscicultura.	Karla Cristina Tabosa Machado	-	Alan Leader Soto Blanco	Ensino Médio	Técnico em Agropecuária	Ciências Agrárias
Desclassificado de acordo com item 4.2.3 do Edital	Processamento da polpa de açaí e buriti para obtenção de produtos potencialmente funcionais: desenvolvimento de embalagem inteligente através de indicador natural de pH, tipo sensor, para verificar o frescor do pescado.	Danielle Cunha de Souza Pereira	-	Romeson Viriato Braga	Superior	Superior de Tecnologia em Aquicultura	Ciências Agrárias
Desclassificado de acordo com item 4.2.3 do Edital	Avaliação de parâmetros zootécnicos do tambaqui (Colossoma macropomum) em tanque-rede, utilizando ração artesanal com inclusão da polpa de buriti (Mauritia flexuosa) na comunidade indígena Boqueirão, RR.	Shadai Mendes Silva	-	Romeson Viriato Braga	Superior	Superior de Tecnologia em Aquicultura	Ciências Agrárias

Boa Vista, 27 de abril de 2021


Raphael Henrique da Silva Siqueira
Coordenador de Pesquisa do Campus Amajari