



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

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 (<i>Colossoma macropomum</i>) em tanque-rede, utilizando ração artesanal com inclusão da polpa de buriti (<i>Mauritia flexuosa</i>) 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

Boa Vista, 23 de abril de 2021