

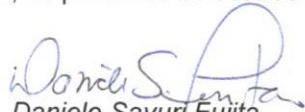


SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE RORAIMA
PRO – REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

**RESULTADO PRELIMINAR EDITAL Nº 06/2016/IFRR/PROPESQ
APOIO A PROJETOS DE PESQUISA, DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO E INOVAÇÃO NA ÁREA DE ENERGIA RENOVÁVEL**

Ordem de Classificação	Título	Situação	Total
1º	Produção de gás metano a partir de fontes orgânica locais e água residual do restaurante do IFRR, <i>Campus Novo Paraíso</i>	Aprovado com ressalva	54,75
2º	Uso da energia solar como suporte a sistema de aquaponia integrada ao cultivo intensivo de peixes no IFRR <i>Campus Amajari</i>	Aprovado com ressalva	43,30
3º	Olericultura renovável: O CNP no caminho da sustentabilidade	Aprovado com ressalva	37,13
4º	Eficiência e sustentabilidade energética do IFRR: Fatores que afetar a eficiência energética fotovoltaica no <i>Campus Boa Vista</i>	Aprovado com ressalva	13,00
-	Reaproveitamento de resíduos de mineração na agricultura	Não aprovado (Não atende a temática do edital)	-
-	Implantação de unidade de agroindústria didático, pedagógica, demonstrativa no IFRR/CAM	Não aprovado (Não atende ao item 8.5 - participar de grupo de pesquisa do IFRR)	-
-	Produção e utilização do Biogás e Biofertilizantes no Campus Amajari	Não aprovado (Não atende ao item 5.3.4 - comprovação do currículo <i>Lattes</i>)	-

Obs.: Os projetos aprovados com ressalvas deverão ser reenviados, com as devidas correções, até o dia 20 de março de 2017 para o e-mail da PROPESQ (propesq@ifrr.edu.br). As observações realizadas pelo comitê julgador serão encaminhadas ao respectivos e-mail dos pesquisadores inscritos. Caso os projetos não atendam as recomendações das ressalvas no tempo determinado, os próximos colocados serão contemplados com o recurso previsto no edital.


Daniele Sayuri Fujita
Diretora de Pesquisa e Pós-graduação
Portaria Nº 1931 de 31/10/2016

Boa Vista, 08 de março de 2017.