



Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia - IFRO

Campus Colorado do Oeste

Departamento de Pesquisa, Inovação e Pós-Graduação – DEPESP

Núcleo de Inovação Tecnológica – NIT

EDITAL Nº 06 DE 10 DE AGOSTO DE 2016

Homologação do Resultado Final

O Departamento de Pesquisa, Inovação e Pós-Graduação - DEPESP e o Núcleo de Inovação Tecnológica - NIT, do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia - IFRO *Campus Colorado do Oeste* torna pública a Homologação do Resultado Final da Avaliação de Propostas de Projetos de Desenvolvimento Tecnológico e/ou de Inovação, submetidas ao edital nº 06 de 10 de agosto de 2016.

Os valores disponibilizados na forma de taxa de bancada para itens de custeio e investimento são superiores aos previstos em edital. Entretanto, isto se justifica pela disponibilidade de recurso financeiro e pelo atendimento às demandas apresentadas pelas propostas submetidas.



Quadro 1. Resultado final da avaliação das propostas.

Identificação	Título da proposta	Resultado final	Bolsistas Contemplados		Taxa de bancada (R\$)	
			Ensino Superior	Ensino Médio	Custeio	Investimento
E6 - 02	Bebidas fermentadas através do soro lácteo e frutos da Amazônia Ocidental	Aprovado	Camila Souza Reis	Luiz Otavio Martins De Lazari	2.500,00	5.000,00
E6 - 01	Atividade inseticida dos óleos essenciais de diferentes partes de <i>Eryngium foetidum</i> e constituintes selecionados sobre <i>Sitophilus zeamais</i>	Aprovado	Matheus Henrique Brandão	Gabriela do Amaral Salmoria	2.500,00	13.799,12
E6 - 03	Desenvolvimento do cultivo multifuncional utilizando espécies frutíferas (<i>Carica papaya</i> L, <i>Ananas comosus</i> L, <i>Passiflora edulis</i> Sims) para analisar a viabilidade técnica e econômica do sistema na Amazônia Ocidental	Aprovado	Alayzza Machado	-	5.000,00	0,00

Colorado do Oeste, 22 de setembro de 2016.

Rafael Henrique Pereira dos Reis

Chefe do Departamento de Pesquisa, Inovação e Pós-Graduação
Portaria nº 469 de 31 de março de 2015

Hedi Carlos Minin

Coordenador do Núcleo de Inovação Tecnológica
Portaria nº 091 de 01 de abril de 2016