

GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA
Fundação Rondônia de Amparo ao Desenvolvimento das Ações Científicas e Tecnológicas e a Pesquisa -
FAPERO

DEMONSTRATIVO DE RESULTADO

RESULTADO PRELIMINAR DO JULGAMENTO

**PROGRAMA DE APOIO À PESQUISA UNIVERSAL – ÁREAS PRIORITÁRIAS CIÊNCIAS
AGRÁRIAS - PAP/UNIVERSAL AP-CA**

CHAMADA FAPERO Nº. 022/2022

Em observância ao estabelecido na CHAMADA FAPERO Nº. 022/2022, PROGRAMA DE APOIO À PESQUISA UNIVERSAL – ÁREAS PRIORITÁRIAS CIÊNCIAS AGRÁRIAS - PAP/UNIVERSAL AP-CA, e tendo sido cumpridas todas as etapas do processo de ADMISSÃO, ANÁLISE E JULGAMENTO, a Fundação Rondônia (FAPERO) torna público o **RESULTADO PRELIMINAR** referente ao JULGAMENTO, segundo a referida Chamada.

Obs: A lista relacionada está organizada em ordem alfabética das propostas enquadradas. De acordo com o item RECURSOS ADMINISTRATIVOS, da referida Chamada, caso o proponente tenha justificativa para contestar o resultado do julgamento das propostas ou tenha interesse em conhecer os motivos do Indeferimento de sua Proposta, deverá encaminhar Formulário de Recurso ou de Solicitação (em Formulário próprio da Fundação disponível no site fapero.ro.gov.br) via SIGFAPERO, no prazo de 2 (dois) dias úteis, a contar da data da publicação do resultado na página da FAPERO.

PROONENTE	TÍTULO DO PROJETO	RESULTADO	CLASSIFICAÇÃO / VALOR APROVADO
Ana Karina Dias Salman (EMBRAPA)	Conforto térmico e eficiência hídrica de sistemas integração lavoura-pecuária-floresta (ILPF) para bovinos de corte na Amazônia	RECOMENDADO SEM FINANCIAMENTO	RCSF – 2º SUPLENTE
André de Abreu Rangel Aguirre (FIOCRUZ)	Avaliação de compostos derivados da biodiversidade Amazônica e brasileira contra agentes infecciosos e parasitários de importância na bovinocultura de corte e leite	RECOMENDADO SEM FINANCIAMENTO	RCSF – 1º SUPLENTE
Angelo Gilberto Manzatto (UNIR)	As mudanças climáticas na floresta amazônica e a tolerância à seca de espécies arbóreas tropicais em Rondônia: dinâmica da estrutura da vegetação, fenologia e respostas ecofisiológicas das plantas	RECOMENDADO COM FINANCIAMENTO	RC - R\$ 100.426,00
Elaine Almeida Delarmelinda (UNIR - Presidente Médici)	Recomendação de Adubação para Sistemas de Produção Cacaueira a Pleno Sol	RECOMENDADO COM FINANCIAMENTO	RC - R\$ 20.300,00

Emmanoella Costa Guaraná Araujo (UNIR - Rolim de Moura)	Viabilidade econômica e ecológica de diferentes sistemas integrados de produção florestal no estado de Rondônia	RECOMENDADO SEM FINANCIAMENTO	RCSF – 8º SUPLENTE
Fábio Regis de Souza (UNIR - Rolim de Moura)	Manejo da correção do solo e adubação de manutenção de duas forrageiras na Amazônia Ocidental	RECOMENDADO SEM FINANCIAMENTO	RCSF – 5º SUPLENTE
Jairo Rafael Machado Dias (UNIR - Rolim de Moura)	Fortalecimento da cadeia produtiva do café na Amazônia	RECOMENDADO SEM FINANCIAMENTO	RCSF – 7º SUPLENTE
Juliana Alves Dias (EMBRAPA)	Epidemiologia da mastite bovina e da resistência antimicrobiana e monitoramento da introdução de patógenos resistentes em Rondônia	RECOMENDADO SEM FINANCIAMENTO	RCSF – 3º SUPLENTE
Karen Janones da Rocha (UNIR - Rolim de Moura)	Implantação e manutenção de sistemas integrados de produção florestal no estado de Rondônia	RECOMENDADO COM FINANCIAMENTO	RC - R\$ 39.190,00
Luciane da Cunha Codognoto (IFRO - Ariquemes)	Produtividade e qualidade de forragem de milho hidropônico com diferentes substratos	NÃO RECOMENDADO	NR
Luiz Francisco Machado Pfeifer (EMBRAPA)	Saúde uterina pós-parto de vacas <i>Bos indicus</i> primíparas superprecoce e convencional (Postpartum uterine health of superprecocious and conventional primiparous <i>Bos Indicus</i> cows)	RECOMENDADO COM FINANCIAMENTO	RC - R\$ 98.180,00
Marcos Leandro Alves Nunes (UNIR - Ji-Paraná)	Análise multitemporal (1979-2021) do uso do solo na área de entorno da reserva biológica do Jaru, Amazônia Ocidental, Brasil	NÃO RECOMENDADO	NR
Marta Silvana Volpato Scicoti (UNIR - Rolim de Moura)	Fortalecimento da cadeia produtiva de sementes florestais para a restauração na região da Zona da Mata Rondoniense	NÃO RECOMENDADO	NR
Mayra Araguaia Pereira Figueiredo (UNIR - Rolim de Moura)	Parasitos que causam prejuízos à pecuária de leite em Rondônia: tristeza parasitária bovina, <i>Trypanosoma vivax</i> , <i>Trypanosoma theileri</i> e <i>Neospora caninum</i>	RECOMENDADO SEM FINANCIAMENTO	RCSF – 4º SUPLENTE
Raniere Garcez Costa Sousa (UNIR - Presidente Médici)	Morfo-pedologia do solo e sua aplicabilidade socioambiental para a expansão da atividade piscícola no estado de Rondônia	RECOMENDADO COM FINANCIAMENTO	RC - R\$ 60.000,00
Rute Witter Franco (IFRO)	Levantamento de dados sanitários dos rebanhos de ruminantes e equídeos da região imediata de Jaru, Rondônia	NÃO RECOMENDADO	NR
Sylviane Beck Ribeiro (UNIR - Rolim de Moura)	Qualidade Pós-colheita do Cacau Produzido em Rondônia	RECOMENDADO SEM FINANCIAMENTO	RCSF – 6º SUPLENTE
Wilson Gómez Manrique (UNIR - Rolim de Moura)	Extrato de noni (<i>Morinda citrifolia</i>) como imunomodulador na resposta celular de tambaqui (<i>Colossoma macropomum</i>) desafiados com <i>Aeromonas hydrophila</i> : procurando soluções para a produção piscícola.	RECOMENDADO COM FINANCIAMENTO	RC - R\$ 40.824,00

RC – RECOMENDADO com financiamento; RCSF – Recomendado Sem Financiamento, em lista de Suplência; NR – Não Recomendado.

Porto Velho, 25 de novembro de 2022.

ANDREIMAR MARTINS SOARES

Diretor Científico/FAPERO



Documento assinado eletronicamente por **Andreimar Martins Soares, Diretor**, em 25/11/2022, às 13:29, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no artigo 18 caput e seus §§ 1º e 2º, do [Decreto nº 21.794, de 5 Abril de 2017.](#)



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [portal do SEI](#), informando o código verificador **0033940523** e o código CRC **3CB6CF52**.

Referência: Caso responda este(a) Demonstrativo de Resultado, indicar expressamente o Processo nº 0012.067926/2022-60

SEI nº 0033940523