

Diário Oficial do Estado de Rondônia nº 79 Disponibilização: 30/04/2024 Publicação: 30/04/2024

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 DA ADMISSÃO, ANÁLISE E JULGAMENTO

Etapas II, III e IV - Análise pelos consultores ad hoc, Comitê de Especialistas e Análise pela Diretoria FAPERO

EDITAL N° 01/2024/FAPERO-DC PROGRAMA PARA JOVENS PESQUISADORES PROGRAMA PRIMEIROS PROJETOS – PPP

Em observância ao estabelecido no PROGRAMA PARA JOVENS PESQUISADORES PROGRAMA PRIMEIROS PROJETOS — PPP, Edital FAPERO nº 01/2024, e tendo sido cumpridas todas as etapas (II, III e IV) do processo de admissão, análise e julgamento, a Fundação Rondônia (FAPERO) torna público o **RESULTADO PRELIMINAR** referente à todas as ETAPAS do item 14. ADMISSÃO, ANÁLISE E JULGAMENTO, segundo a referida Chamada.

Obs: A lista relacionada está organizada em ordem alfabética das propostas analisadas e consideradas: 1- RC = RECOMENDADAS a serem contratadas dentro do recurso disponível e valores aprovados, 2 - RCSF - RECOMENDADA SEM FINANCIAMENTO e 3- NR = NÃO RECOMENDADAS. Verificou-se neste momento o atendimento aos CRITÉRIOS DE ELEGIBILIDADE (item 2), documentos e às recomendações para Itens financiáveis, sendo efetuada a análise quanto à adequação da proposta e o mérito técnico-científico (3. CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO E JULGAMENTO) da presente chamada. De acordo com o item 1.3. CRONOGRAMA, 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 e-mail (faperopesquisador@gmail.com) no prazo de 3 (três) dias úteis, a contar da data da publicação do resultado na página da FAPERO e/ou DIOF-RO.

EDITAL PPP N° 01/2024 PROPOSTAS ENQUADRADAS - ETAPA II, III e IV						
1	ALBERTO DRESCH WEBLER	ESTRATÉGIAS AVANÇADAS PARA O TRATAMENTO DE EFLUENTES DE INDÚSTRIAS LÁCTEAS: EXPLORANDO PROCESSOS INTEGRADOS	UNIR - CAMPUS JI-PARANÁ	RCSF		
2	ALCIONE DE OLIVEIRA DOS SANTOS	AVALIAÇÃO DOS MARCADORES VIROLÓGICOS ASSOCIADOS AOS VÍRUS DA DENGUE, ZIKA E CHIKUNGUNYA UTILIZADOS NO LABORATÓRIO DE REFERÊNCIA NO ESTADO DE RONDÔNIA, AMAZÔNIA OCIDENTAL, BRASIL.	LACEN/RO	RCSF		
3	ALEFF FERREIRA FRANCISCO	DESENVOLVIMENTO DE ANTIVENENOS DE NOVA GERAÇÃO ASSISTIDO POR INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL: UMA ESTRATÉGIA INOVADORA PARA O TRATAMENTO DE ENVENENAMENTOS POR SERPENTES	FIOCRUZ-RO	RC - 33.000,00		
4	ALESSANDRA CRISTINA DE MORAES	INFLUÊNCIA DO MÉTODO DE EVISCERAÇÃO DO TAMBAQUI (COLOSSOMA MACROPOMUM) SOBRE A QUALIDADE MICROBIOLÓGICA DE CORTES DA CARCAÇA	UNIR - CAMPUS ROLIM DE MOURA	RCSF		
5	ALEXANDRE FIRMINO DIÓGENES	USO DE FITOTERÁPICOS DA FLORA RONDONIENSE NO CONTROLE DO DOLOPS SP. E AUMENTO NA IMUNIDADE DO COLOSSOMA MACROPOMUM	UNIR - CAMPUS PRESIDENTE MÉDICI	RC - 33.000,00		
		ESTUDO SOROEPIDEMIOLÓGICO DA INFECÇÃO POR T. CRUZI EM INDÍGENAS DA ETNIA WARI E				

6	ANDRÉ LUIZ RODRIGUES MENEZES	INVESTIGAÇÃO DE TRIPANOSSOMATÍDEOS EM TRIATOMÍNEOS NA REGIÃO FRONTEIRIÇA (BRASIL/BOLÍVIA) DA AMAZÔNIA OCIDENTAL DO BRASIL	IFRO - CAMPUS PORTO VELHO	RCSF
7	ANTONIO MARQUES PEREIRA JÚNIOR	USO DE TECNOLOGIAS NO MAPEAMENTO DO FLUXO DE DESLOCAMENTO DE PACIENTES COM LEISHMANIOSE TEGUMENTAR NO ESTADO DE RONDÔNIA	FIOCRUZ - RO	RCSF
8	ARTUR FALQUETO SONSIN	INTEGRAÇÃO DE PONTOS QUÂNTICOS DE CARBONO EM FILMES DE REVESTIMENTO À BASE DE NANOFIBRAS DE CELULOSE PARA APLICAÇÃO EM EMBALAGENS.	UNIR - CAMPUS ROLIM DE MOURA	NR
9	BIBIANA KARLING MARTINI YONEKAWA	REMOÇÃO DE CORANTE ALARANJADO DE METILA POR CARVÃO ATIVO PREPARADO A PARTIR DE RESÍDUOS DE FRUTAS	IFRO - CAMPUS COLORADO DO OESTE	RC - 11.100,00
10	CHARLES NUNES BOENO	ARMADILHAS EXTRACELULARES DE MACRÓFAGOS FRENTE AS FOSFOLIPASES DO VENENO DE Bothrops jararacussu RELACIONADAS AO INFLAMASSOMA NLRP3	FIOCRUZ-RO	RC - 34.500,00
11	CRISTIANE BATISTA MATTOS	DINÂMICA DAS INFECÇÕES POR OROPOUCHE E MAYARO NO ESTADO DE RONDÔNIA: UM ESTUDO SOBRE OS CASOS E ESTRATÉGIAS DE ENFRENTAMENTO	LACEN/RO	RC - 34.500,00
12	ISABELLE NAEMI KANEKO	ÓLEO ESSENCIAL DE COPAÍBA NA DIETA DE FRANGOS DE CORTE DA LINHAGEM LABEL ROUGE	UNIR CAMPUS PRESIDENTE MÉDICI	RC - 35.400,00
13	JOÃO PAULO ASSIS GOBO	ESTUDO CLIMATOLÓGICO DE MICROPLÁSTICOS EM TERRA INDÍGENA DA AMAZÔNIA BRASILEIRA	UNIR CAMPUS PORTO VELHO	RC - 34.500,00
14	LUIS FERNANDO LIRA SOUTO	USO DE MATERIAIS CARBONÁCEOS SINTETIZADOS DE RESÍDUOS DA AGROINDÚSTRIA DE AÇAÍ NA COMPOSIÇÃO DE SISTEMA DE FILTRAÇÃO PARA TRATAMENTO DE ÁGUA NA PISCICULTURA	IFRO CAMPUS PORTO VELHO	NR
15	MAURO VALENTINO PALOSCHI	EFEITO DO LASER DE BAIXA INTENSIDADE VERMELHO E INFRAVERMELHO NA FUNÇÃO DE NEUTRÓFILOS DE BAIXA DENSIDADE DE VÍTIMAS DE OFIDISMO POR BOTHROPS	FIOCRUZ-RO	RC - 34.500,00
16	NAJARA AKIRA COSTA DOS SANTOS	INVESTIGAÇÃO DA RELAÇÃO ENTRE ANOPHELES DARLINGI, MICROBIOTA E PLASMODIUM VIVAX	FIOCRUZ-RO	RC - 35.000,00
17	NATÁLIA CRISTINE PRADO	DESCRIÇÃO E CLASSIFICAÇÃO DE FORMAS NÃO- CONVENCIONAIS DE ESCRITA PRESENTES EM PRODUÇÕES TEXTUAIS DE ESTUDANTES DE ENSINO FUNDAMENTAL DA CIDADE DE PORTO VELHO - RO	UNIR CAMPUS PORTO VELHO	RC - 34.500,00
18	QUESLE DA SILVA MARTINS	CARACTERIZAÇÃO DE ÓLEOS VEGETAIS AMAZÔNICOS POR ESPECTROSCOPIAS RAMAN E INFRAVERMELHO NO DESENVOLVIMENTO DE NOVOS MATERIAIS E APLICAÇÕES EM NANOCIÊNCIA	UNIR CAMPUS JI- PARANÁ	RCSF
19	RANIERE GARCEZ COSTA SOUSA	PROJEÇÃO DE CENÁRIOS COM A PROGRAMAÇÃO EM PYTHON PARA DIAGNOSTICAR A VIABILIDADE ECONÔMICA DA PISCICULTURA EM RESERVATÓRIOS HIDRELÉTRICOS NO ESTADO DE RONDÔNIA (BRASIL)	UNIR CAMPUS PORTO VELHO	RCSF
20	RICARDO HENRIQUE BASTOS DE SOUZA	RECRIA DE TAMBAQUI EM SISTEMAS DE RECIRCULAÇÃO E BIOFLOCOS: UMA ALTERNATIVA SUSTENTÁVEL PARA O ESTADO DE RONDÔNIA	UNIR CAMPUS PRESIDENTE MÉDICI	RCSF
21	SEVERINO ADRIANO DE OLIVEIRA LIMA	ANÁLISE DA PESCA RECREATIVA NA BACIA DO RIO MACHADO (RONDÔNIA – BRASIL): IMPACTOS E OPORTUNIDADES	UNIR CAMPUS PRESIDENTE MÉDICI	NR
22	TATIANE RODRIGUES DE SOUZA	COMUNIDADES QUILOMBOLAS E RIBEIRINHAS DE RONDÔNIA: A EDUCAÇÃO DO CAMPO, DAS ÁGUAS E DAS FLORESTAS PARA O FORTALECIMENTO E RESISTÊNCIA DAS POPULAÇÕES TRADICIONAIS	UNIR CAMPUS ROLIM DE MOURA	RCSF
			TOTAL (R\$)	320.000,00

*RC = Recomendado com financiamento, RCSF = Recomendada sem financiamento, NR = Não Recomendado.

Porto Velho, 30 de abril de 2024.

MARCUS VINICIUS RIVOIRO

Diretor Científico - FAPERO

Fundação Rondônia de Amparo ao Desenvolvimento das Ações Científicas e Tecnológicas e a Pesquisa



Documento assinado eletronicamente por **Marcus Vinicius Rivoiro**, **Chefe de Unidade**, em 30/04/2024, às 11:16, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no artigo 18 caput e seus §§ 1º e 2º, do <u>Decreto nº 21.794, de 5 Abril de 2017.</u>



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site portal do SEI, informando o código verificador 0048052281 e o código CRC FD37441B.

Referência: Caso responda este(a) Demonstrativo de Resultado, indicar expressamente o Processo nº 0012.000583/2023-34

SEI nº 0048052281