



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE RORAIMA
REITORIA
Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-graduação e Inovação
www.ifrr.edu.br

RETIFICAÇÃO 03 AO EDITAL 4/2023 - PROPESPI/IFRR
Programa de Incentivo à Pesquisa Aplicada – Docente (PIPAD).

A Reitora do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Roraima (IFRR) e a Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação (Propespi) do IFRR, no uso de suas atribuições legais e de acordo com as disposições da legislação em vigor, resolvem **RETIFICAR** o Resultado final e alterar o cronograma do EDITAL 4/2023 - PROPESPI/IFRR, de 14 de março de 2023, que estabelece as normas para o processo seletivo do Programa de Incentivo à Pesquisa Aplicada – Docente (PIPAD), considerando:

1. Em 21/06/2023, reuniu-se a comissão responsável pela avaliação dos currículos, submetidos ao edital 04/2023 – PROPESPI/IFRR, no exercício do poder-dever de revisão dos seus atos, identificou pontuais equívocos na planilha de cálculo e contabilização das pontuações dos currículos, o que impõe a imediata retificação.
2. Neste sentido, para garantir a transparência, lealdade e observância aos preceitos que regem o processo de seleção, informa as incorreções detectadas e suas alterações, conseqüentemente houveram algumas reclassificações promovidas, devido ao realinhamento das classificações.
3. Em decorrência dos fatos supramencionados, republicamos o resultado final do edital nº 04/2023 – PROPESPI/IFRR, Anexo I e alteração do cronograma Anexo II.
4. A comissão de avaliação permanece à disposição dos candidatos e candidatas para os esclarecimentos que entenderem pertinentes, além dos aqui já estabelecidos.

ANEXO I

RESULTADO FINAL - EDITAL 4/2023 - PROPESPI/IFRR
PROCESSO SELETIVO DO PROGRAMA DE INCENTIVO À PESQUISA APLICADA - DOCENTE (PIPAD)

Onde se lê

ORDEM	TÍTULO	CAMPUS	TOTAL	SITUAÇÃO
1.	Impressão 3D de Modelos Digitais de Superfície e Ortofotos de dois Campi do Instituto Federal de Roraima	CAB	74,75	CLASSIFICADO
2.	Roraima Silvestre: Promovendo a Educação Ambiental e a Preservação da Biodiversidade	CNP	70,05	CLASSIFICADO
3.	Diversidade da flora do Tepequém (Amajari- RR)	CAM	70	Lista de espera
4.	Coleções didáticas em impressora 3D e coleções biológicas em resina: Uma comparação entre o ver, manipular e criar.	CBV	67,45	Lista de espera

5.	Uso de Milheto (<i>Pennisetum glaucum L.</i>) e Pupunha (<i>Bactris gasipaes Kunth</i>) como adjuntos no desenvolvimento de uma cerveja funcional	CNP	67	Lista de espera
6.	Inovação no Sistema de Aquicultura Multi-Trófico Integrado com Pericultura e Piscicultura	CNP	61,1	Lista de espera
7.	Zona de Pesquisa - Educação Maker e Economia Social Colaborativa	CBVZO	56,8	Lista de espera
8.	É hora de disputar a cidade – aferindo a consistência da participação popular no processo de revisão do plano diretor de Boa Vista -RR	CBVZO	56,8	Lista de espera
9.	Estratégias de ensino de química para autistas do Instituto Federal de Roraima – <i>Campus</i> Boa Vista	CVB	55,35	Lista de espera
10.	Uso de açafrão (<i>Curcuma longa L.</i>) como pigmentante natural em ração de frangos e sua influência sobre o desempenho zootécnico	CNP	54,1	Lista de espera
11.	Criação de crisopídeos em laboratório	CNP	52,5	Lista de espera
12.	Música e memória: relembando as raízes culturais através das músicas regionais	CBV	50,85	Lista de espera
13.	Catálogo virtual de programas e aplicativos com fins didáticos para os professores de Língua Portuguesa em Roraima	CBV	48	Lista de espera
14.	Avaliação da qualidade fisiológica de sementes de pau-rainha sob diferentes condições de armazenamento	CAM	47,75	Lista de espera

Leia-se

ORDEM	TÍTULO	CAMPUS	ETAPA II				ETAPA III	Média (etapa II e III)
			MÉRITO DO PROJETO			MÉDIA AVALIAÇÃO DE MÉRITO	PONTUAÇÃO CURRÍCULO ORIENTADOR	
			AV 1	AV 2	AV3			
1	Roraima Silvestre: Promovendo a Educação Ambiental e a Preservação da Biodiversidade	CNP	94	78	64	86,00	54,1	70,05
2	Impressão 3D de Modelos Digitais de Superfície e Ortofotos de dois Campi do Instituto Federal de Roraima	CAB	91	95	96	95,50	44,0	69,75

3	Diversidade da flora do Tepequém (Amajari- RR)	CAM	100	94	65	97,00	38,5	67,75
4	Coleções didáticas em impressora 3D e coleções biológicas em resina: Uma comparação entre o ver, manipular e criar.	CBV	90	95	99	97,00	38,4	67,7
5	Uso de Milheto (<i>Pennisetum glaucum</i> L.) e Pupunha (<i>Bactris gasipaes</i> Kunth) como adjuntos no desenvolvimento de uma cerveja funcional	CNP	83	93	80	88,00	46,0	67
6	Inovação no Sistema de Aquicultura Multi-Trófico Integrado com Pericultura e Piscicultura	CNP	97,0	89,0	75,0	93,00	31,2	62,1
7	Uso de açafrão (<i>Curcuma longa</i> L.) como pigmentante natural em ração de frangos e sua influência sobre o desempenho zootécnico	CNP	34	93	64	78,50	41,0	59,75
8	Zona de Pesquisa - Educação Maker e Economia Social Colaborativa	CBVZO	92	100	80	96,00	18,6	57,3
9	estratégias de ensino de química para autistas do Instituto Federal de Roraima – <i>Campus</i> Boa Vista	CVB	65	97	65	81,00	30,2	55,6
10	É hora de disputar a cidade – aferindo a consistência da participação popular no processo de revisão do plano diretor de Boa Vista -RR	CBVZO	86	80	79	83,00	23,1	53,05
11	Criação de crisopídeos em laboratório	CNP	72	84	24	78,00	27,0	52,5
12	Música e memória: lembrando as raízes culturais através das músicas regionais	CBV	78	96	70	87,00	17,2	52,1
13	Catálogo virtual de programas e aplicativos com fins didáticos para os professores de Língua Portuguesa em Roraima	CBV	69	70	78	74,00	22,0	48

14	Avaliação da qualidade fisiológica de sementes de pau-rainha sob diferentes condições de armazenamento	CAM	91	53	100	95,50	0,0	47,75
----	--	-----	----	----	-----	-------	-----	--------------

ANEXO II

11. CRONOGRAMA

Onde se lê:

Quadro I Atividades e prazos das etapas do processo seletivo

	ATIVIDADES	PERÍODOS
1	Lançamento do edital	14/03/2023
2	Impugnação do edital	14/03 e 15/03/2023
3	Apreciação pela PROPESPI dos pedidos de impugnação do edital	16/03/2023
4	Respostas aos pedidos de impugnação (se houver)	16/03/2023
5	Período de inscrição dos projetos	17/03 a 23/04/2023
6	Realização da análise da documentação (Etapa I) e divulgação das inscrições homologadas	24/04/2023
7	Apresentação de pedidos de reconsideração das inscrições homologadas	24/04/2023 e 25/04/2023
8	Avaliação dos pedidos de reconsideração das inscrições homologadas	26/04/2023
9	Respostas aos pedidos de reconsideração das inscrições homologadas (se houver)	27/04/2023
10	Avaliação das propostas pela Comissão Avaliadora (Etapas II, III e IV)	28/04/2023 a 28/05/2023
11	Divulgação do resultado parcial	30/05/2023
12	Apresentação de pedidos de reconsideração (Recursos)	30/05/2023 e 31/05/2023
13	Avaliação dos pedidos de reconsideração (Recursos)	01/06/2023
14	Divulgação do resultado final	05/06/2023
15	Reunião com orientadores e discentes	DATA(S) A DIVULGAR

16	Período de execução do programa	07/06/2023 a 07/04/2024
17	Data limite para submissão do projeto de pesquisa ao CEP ou à CEUA (quando necessário)	15/07/2023
18	Entrega do Relatório Parcial	06/11 a 12/11/2023
19	Entrega do Relatório Final	08/04 a 12/04/2024
20	Prazo máximo para submissão dos resultados parciais ou conclusivos da pesquisa para periódico científico	05/10/2024

Leia-se

Quadro I Atividades e prazos das etapas do processo seletivo

	ATIVIDADES	PERÍODOS
1	Lançamento do edital	14/03/2023
2	Impugnação do edital	14/03 e 15/03/2023
3	Apreciação pela PROPESPI dos pedidos de impugnação do edital	16/03/2023
4	Respostas aos pedidos de impugnação (se houver)	16/03/2023
5	Período de inscrição dos projetos	17/03 a 23/04/2023
6	Realização da análise da documentação (Etapa I) e divulgação das inscrições homologadas	24/04/2023
7	Apresentação de pedidos de reconsideração das inscrições homologadas	24/04/2023 e 25/04/2023
8	Avaliação dos pedidos de reconsideração das inscrições homologadas	26/04/2023
9	Respostas aos pedidos de reconsideração das inscrições homologadas (se houver)	27/04/2023
10	Avaliação das propostas pela Comissão Avaliadora (Etapas II, III e IV)	28/04/2023 a 28/05/2023
11	Divulgação do resultado parcial	30/05/2023

12	Apresentação de pedidos de reconsideração (Recursos)	30/05/2023 e 31/05/2023
13	Avaliação dos pedidos de reconsideração (Recursos)	01/06/2023
14	Divulgação do resultado final	05/06/2023
15	Divulgação do resultado final retificado	28/06/2023
16	Reunião com orientadores e discentes	DATA(S) A DIVULGAR
17	Período de execução do programa	07/07/2023 a 07/05/2024
18	Data limite para submissão do projeto de pesquisa ao CEP ou à CEUA (quando necessário)	11/07/2023
19	Entrega do Relatório Parcial	06/12 a 12/12/2023
20	Entrega do Relatório Final	08/05 a 12/05/2024
21	Prazo máximo para submissão dos resultados parciais ou conclusivos da pesquisa para periódico científico	05/10/2024

Boa Vista-RR, 28 de junho de 2023.

NILRA JANE FILGUEIRA BEZERRA
Reitora do IFRR

ROMILDO NICOLAU ALVES
Pró-Reitor de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação do IFRR

Documento assinado eletronicamente por:

- Nilra Jane Filgueira Bezerra, REITOR(A) - CD0001 - IFRR, em 28/06/2023 17:02:39.
- Romildo Nicolau Alves, PRO-REITOR(A) - CD0002 - PROPESPI, em 28/06/2023 15:01:53.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 28/06/2023. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifrr.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 218578
Código de Autenticação: 6fca08f3f3

