



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia

RESULTADO FINAL APÓS ANÁLISE DOS RECURSOS-EDITAL 14

PROCESSO DE SELEÇÃO DE PROJETOS PARA O PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO CNPQ PIBIC, PIBIC –AF E PIBIC-EM (CICLO / 2018 – 2019)



Documento assinado eletronicamente por **Uberlando Tiburtino Leite, Reitor**, em 13/07/2018, às 18:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ifro.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0289895** e o código CRC **11412EDA**.

RESULTADO FINAL DE ANÁLISE DAS PROPOSTAS

CLASSIFICAÇÃO GERAL /BOLSAS CONCEDIDAS/ VALORES DE TAXAS DE BANCADA

Com base na cota de bolsas, modalidades PIBIC - PIBIC-Af -PIBIC –EM, concedidas ao IFRO pelo CNPq , o Reitor do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia por meio da Pró-Reitoria de Pesquisa, Inovação e Pós-Graduação, torna pública a distribuição das bolsas e taxas de bancada às propostas submetidas a este edital. Esclarecemos que, devido ao atual cenário de restrição orçamentária, serão contempladas com bolsas e/ou taxas de bancada 35(trinta e cinco) propostas segundo a ordem de classificação final dos projetos. Além disso, todos os orçamentos das propostas recomendadas foram revisados pela equipe de Seleção PIP. Itens que não se enquadram na modalidade custeio, que não sejam destinados para o desenvolvimento do projeto ou que possam ser disponibilizados pelos *Campi* foram cortados. As propostas classificadas como “RP - Recomendada com Pendência” deverão ser reformuladas conforme o campo “observações” do quadro abaixo. O período para envio das propostas reformuladas será de 16 a 20/07/2018. Somente após a reformulação das propostas estas poderão ser contempladas com bolsas e taxa de bancada. Caso haja mudança de cenário, será verificada a possibilidade financiamento de bolsas e taxa de bancada para os demais projetos.

Ordem	Proposta	Campus	NF	PIBIC	PIBIC AF	PIBIC EM	Taxa de Bancada	Situação	Observações
-------	----------	--------	----	-------	----------	----------	-----------------	----------	-------------

							(R\$)		
1	Fertilização nitrogenada associada a inoculação com <i>Azospirillum brasilense</i> em milho safrinha	Ariquemes	89,9	1	0	1	1.930,00	RP	Somente serão financiados os itens destinados para o desenvolvimento do projeto - retirar item banner do orçamento.
2	Manejo de <i>Moniliophthora perniciosa</i> pelo uso combinado de metabólitos secundários	Ariquemes	89,2	1	0	1	691,00	RP	Somente serão financiados os itens destinados para o desenvolvimento do projeto - retirar item banner do orçamento.
3	Rendimento do feijoeiro comum submetido à inoculação e coinoculação com <i>Rhizobium tropici</i> e <i>Azospirillum brasilense</i>	Ariquemes	89,12	1	0	1	1.929,00	RP	Somente serão financiados os itens destinados para o desenvolvimento do projeto - retirar item banner do orçamento.
4	Composição bromatológica, digestibilidade e padrão fermentativo de silagens de cana-de-açúcar armazenadas por doze meses	Colorado	86,9	0	1	0	2.000,00	R	Não se aplica.
5	Inclusão de farelo de arroz na silagem de capim-capiaçu	Colorado	86,75	1	0	1	2.000,00	R	Não se aplica.
6	Silagem de capim-elefante (cv. BRS Capiapu) com inclusão do resíduo de urucum desidratado	Colorado	85,7	1	0	1	2.000,00	R	Não se aplica.
7	Alternativas para o controle químico de capim amargoso (<i>Digitaria insularis</i>) resistente ao glyphosate no Território rural cone sul, Rondônia	Colorado	83,1	0	1	1	2.000,00	R	Não se aplica.
8	Biocarvões derivados de resíduos agroindustriais como alternativa para retornar os nutrientes para o solo	Colorado	81,8	0	1	1	2.000,00	R	Não se aplica.
9	Desrepliação metabólica de <i>Fusarium</i> sp. e	Guajará-	80,67	1	0	1	1.966,97	R	Não se aplica.

	Aspergillus sp. cultivados em farelo de cacau (Theobroma cacao L.)	Mirim							
10	Festa do Divino: Fator de Identidade cultural na Comunidade Quilombola de Laranjeiras	Guajará-Mirim	80,4	1	0	1	2.000,00	RP	Detalhar os valores de diárias e passagens.
11	A Terra Indígena Igarapé Lourdes: deslocamentos populacionais e ameaças desde a demarcação nos anos 1970	Ji-Paraná	79,55	0	1	1	1.733,00	RP	Somente serão financiados os itens destinados para o desenvolvimento do projeto e que não possam ser disponibilizados pelo campus - retirar item banner e resma de papel sulfite do orçamento.
12	Microbiologia e qualidade de silagens de cana-de-açúcar aditivadas com produtos alternativos para o controle de leveduras	Colorado	77,45	1	0	0	2.000,00	R	Não se aplica.
13	Qualidade de mudas de mamoeiro em diferentes substratos e recipientes	Ariquemes	77,22	1	0	1	2.000,00	R	Não se aplica.
14	Perdas fermentativas e composição bromatológica da silagem da parte aérea da planta da mandioca (Manihot esculenta) com ou sem adição do resíduo da indústria do urucum (Bixa orellana)	Colorado	75,55	1	0	1	1.440,00	RP	Somente serão financiados materiais enquadrados na modalidade de custeio destinados para o desenvolvimento do projeto – retirar item dessecador de vidro do orçamento.
15	Produtividade dos Capins Braquiária (Braquiaria ruziziensis) e Mombaça (Panicum maximum cv. Mombaça), por meio da Aplicação de Gesso no Município de Rio Crespo-RO*	Ariquemes	75,25	0	0	1	1.904,00	R	Não se aplica.
16	Diagnóstico das intoxicações por plantas em herbívoros no Cone Sul de Rondônia*	Colorado	74,68	0	0	0	1.995,00	RP	Somente será contemplada com taxa de bancada caso indique um bolsista na modalidade PIBIC Af.
17	Enraizamento de estacas de cacau tratadas com concentrações do ácido naftaleno acético em	Colorado	74,35	0	0	1	1.272,00	RP	Somente serão financiados materiais enquadrados na modalidade de custeio

	diferentes substratos no Cone Sul de Rondônia*								destinados para o desenvolvimento do projeto – retirar item “timer” do orçamento.
18	Desenvolvimento e qualidade nutricional de mudas de videiras americanas, cultivadas sobre substratos alternativos para o Cone Sul do Estado de Rondônia*	Colorado	73,3	0	0	1	1.868,87	RP	Somente serão financiados materiais enquadrados na modalidade de custeio – retirar item bomba d’água (permanente) do orçamento.
19	Análise química da qualidade da água subterrânea dos poços da bacia Igarapé Tancredo Neves da cidade de Porto Velho - RO, para o consumo humano	PVH - Calama	72,27	0	1	1	2.000,00	R	Não se aplica.
20	Desempenho agrônômico de milho safrinha a adubação nitrogenada na cobertura em sistema de plantio direto no cone sul de Rondônia*	Colorado	71,9	0	0	1	1.624,00	R	Não se aplica.
21	Desenvolvimento de cultivares de arroz (<i>Oryza sativa</i> L.) de terras altas por meio da calagem e adubação silicatada em Latossolo Vermelho Amarelo no Município de Rio Crespo-RO	Ariquemes	71,75	0	0	1	1.921,00	R	Não se aplica.
22	Exploração racional do fermentado de cupuaçu (<i>Theobroma grandiflorum</i>) visando a identificação de metabólitos secundários de interesse comercial através de desreplificação	Guajará-Mirim	70,17	0	0	1	2.000,00	R	Não se aplica.
23	Desenvolvimento de um laboratório virtual para o ensino de física utilizando laboratório 3d	Cacoal	69,08	0	0	1	0,00	RP	Somente serão financiados materiais enquadrados na modalidade de custeio destinados para o desenvolvimento do projeto – itens listados não são necessários para a execução do projeto.
24	Avaliações agrônômicas de cultivares de cebola sob diferentes densidades de plantio em Colorado do Oeste Rondônia	Colorado	68,94	0	1	0	1.220,00	R	Não se aplica.

25	Monitoramento de microorganismos patogênicos e termotolerantes veiculados por leite e derivados	Colorado	68,33	0	1	1	2.000,00	R	Não se aplica.
26	Crescimento de <i>Panicum maximum</i> BRS zuri em resposta a <i>Azospillum brasilense</i> e nitrogênio	Cacoal	68,1	0	0	1	1.960,00	R	Não se aplica.
27	Multiplicação, caracterização e resistência a <i>Sitophilus zeamais</i> de variedades de milho crioulo cultivado no cone sul de Rondônia	Colorado	67,97	0	0	1	1.135,85	RP	Somente serão financiados materiais enquadrados na modalidade de custeio – retirar pistola de cola quente (permanente) do orçamento.
28	Sínteses e caracterização físico-química de nanopartículas magnéticas de Maghemita (γ – Fe ₂ O ₄)	PVH - Calama	67,71	0	1	1	2.000,00	R	Não se aplica.
29	Vidas em Trânsito: Uma leitura da migração venezuelana em direção a Porto Velho – Rondônia – Brasil	PVH - Calama	67,47	0	0	1	120,00	RP	Somente serão financiados os itens destinados para o desenvolvimento do projeto e que não possam ser disponibilizados pelo campus - retirar item banner e caixa de papel sulfite do orçamento.
30	Práticas de leitura: ações e intervenções no âmbito do IFRO	Vilhena	66,64	0	0	1	540,00	RP	Somente serão financiados os itens destinados para o desenvolvimento do projeto e que não possam ser disponibilizados pelo campus - retirar itens <i>pen drive</i> , papel sulfite, pastas e diárias e passagens para participação em evento do orçamento.
31	Diagnóstico da arborização urbana no município de Ji-Paraná	Ji-Paraná	64,57	0	0	1	411,00	RP	Somente serão financiados os itens destinados para o desenvolvimento do projeto e que não possam ser disponibilizados pelo campus - retirar itens papel sulfite, banner e pilha recarregável (permanente) do orçamento.
32	Estudo fitoquímico de Própolis do Estado de	Ji-Paraná	64,05	0	0	1	2.000,00	R	Não se aplica.

Rondônia									
33	Atlas socioeconômico e ambiental de Rondônia	PVH - Calama	63,88	0	0	1	1.920,00	RP	Somente serão financiados os itens destinados para o desenvolvimento do projeto - retirar item banner do orçamento.
34	Qualidade microbiológica de alimentos processados, visando a garantia, segurança e inocuidade agroindustrial	Colorado	63,78	0	1	1	2.000,00	R	Não se aplica
35	Análises de substratos alternativos para formação de mudas de pitayas no Cone Sul do Estado de Rondônia	Colorado	62,8	0	0	0	0	NC	Não se aplica.
36	Avaliação de cultivares de milho para o estágio de "verde" produzidos em sistema de cultivo consorciado com <i>Crotalaria juncea</i>	Colorado	60,82	0	0	0	0	NC	Não se aplica.
37	Screening biológico de <i>Amburana acreana</i> (Ducke) a. C. Sm	Ji-Paraná	58,66	0	0	0	0	NC	Não se aplica.
38	Os efeitos do fator socioeconômico na trajetória acadêmica dos estudantes do Instituto Federal de Rondônia (Campus Ariquemes)	Ariquemes	56,62	0	1	1	510,00	RP	Somente serão financiados os itens destinados para o desenvolvimento do projeto e que não possam ser disponibilizados pelo campus - retirar itens relacionados a material de expediente (pincel, clipes, canetas) e licença de Microsoft Office
39	Plantas medicinais e fitoterapia: uma atitude de acesso à política nacional de práticas integrativas e complementares no SUS/PNPIC/SUS	Cacoal	54,95	0	0	0	0	NC	Não se aplica.
40	Avaliação da presença de agrotóxicos (organoclorados e organofosforados) em amostras	Ji-Paraná	47,25	0	0	0	0	NC	Não se aplica.

	de méis produzidos e comercializados no Estado de Rondônia								
41	Caracterização e registros das técnicas de transformação genética de bactérias Escherichia coli por bioinformática	PVH - Calama	41,15	0	0	0	0	NC	Não se aplica.

Observações:

NP – Nota Final, R – Recomendada, RP – Recomendada com pendência, NC- Não contemplada.

*Considerando a disponibilidade de cotas na modalidade PIBIC AF, as propostas classificadas em 15º, 16º, 17º, 18º e 20º poderão solicitar a alteração de cota de PIBIC para PIBIC AF, desde que o bolsista indicado tenha ingressado na instituição por meio das ações afirmativas, conforme previsto no Item 6.1.1. Os coordenadores das referidas propostas deverão se manifestar sobre a indicação ou não de bolsista PIBIC AF até o dia 20/07/2018. Após essa data, a oferta de alteração de cota solicitada será oferecida a outras propostas que se enquadram na mesma situação até que a cota de bolsas modalidade PIBIC AF remanescentes seja preenchida.

EDITAL N. 14 /2018 - RESULTADO DA ANÁLISE DOS RECURSOS

PROPOSTA	RESULTADO
Análise química da qualidade da água subterrânea dos poços da bacia igarapé tancredo neves da cidade de porto velho - ro para o consumo humano.	DEFERIDO
Sínteses e caracterização físico-química de nanopartículas magnéticas de Maghemita (γ - Fe ₂ O ₄)	DEFERIDO
Avaliação de cultivares de milho para o estágio de “verde” produzidos em sistema de cultivo consorciado com Crotalaria juncea	DEFERIDO
Composição bromatológica, digestibilidade e padrão fermentativo de silagens de cana-de-açúcar armazenadas por doze meses.	INDEFERIDO
Microbiologia e qualidade de silagens de cana-de-açúcar aditivadas com produtos alternativos para o controle de leveduras	INDEFERIDO