

RESULTADO FINAL EDITAL Nº 35/2018
SELEÇÃO DE PESQUISADORES/EXTENSIONISTAS INICIANTES (BOLSISTAS)

O DIRETOR-GERAL DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE RONDÔNIA, CAMPUS CACOAL, no uso de suas atribuições legais e da competência que lhe foi delegada, por meio do Artigo 177, do Regimento Geral e da Portaria nº 41, de 12 de janeiro de 2017, por intermédio do Departamento de Pesquisa, Inovação e Pós-Graduação – DEPEP, do Departamento de Extensão – DEPEX, da Direção de Ensino – DE, torna público o **RESULTADO FINAL** da seleção de pesquisadores/extensionistas iniciantes (bolsistas) para participarem dos projetos aprovados na seleção interna de Projetos Integrados de Ensino, Pesquisa e Extensão, na área Agrotécnica, com concessão de recursos financeiros para fins de custeio, modalidade prevista no Edital Nº 11/2018, de 13 de março de 2018 – IFRO, *Campus Cacoal*.

PROJETO	DISCENTE	NH*	NE**	NF***	SITUAÇÃO
1. Avaliação da produção de biomassa de forragem do capim Tanzânia (<i>Panicum Maximum</i> Jacq. cultivar tanzânia) submetido à adubação química e orgânica	Eliade de Souza Santos	62,4	85	73,7	Classificada
	Leandra da Silva Florentino	85	90	87,5	Aprovada
2. Avaliação do comportamento de cultivares de milho pipoca em Cacoal/RO	Cleverson de Ávila Oliveira	84,8	88	86,4	Aprovado
	Fabício Gomes de Faria	80,5	Ausente	-----	Desclassificado
3. Avaliação do desenvolvimento da alface com o uso de Biofertilizantes	Bruno Henrique Silva Rodrigues	88,7	80	84,35	Aprovado
	Natalia Corrêa da Silva	80,2	Ausente	-----	Desclassificada
4. Características físicas, químicas e biológicas do solo em resposta a adubos verdes	Camila Eloísa de Oliveira Santos	82,3	81	81,6	Classificada
	Weverton Fernandes de Lima Souza	85,7	80	82,8	Aprovado
5. Consórcio de Hortaliças: Efeitos na Produtividade e nos Índices de Competição das Culturas	Iohanna Samara de Oliveira Maia	84,4	80	82,2	Classificada
	Ketlin Amanda da Silva	86,7	90	88,3	Aprovada
6. Crescimento e produção de alface em resposta a níveis de drilocomposto e NPK	Luana Silva Lima	76,5	78	77,2	Aprovada
7. Crescimento e qualidade de mudas de <i>Coffea arabica</i> nas condições climáticas de Cacoal-RO	Amanda Barreto Machado	80,1	90	85	Aprovada
	Laura Beatriz Moreira Dias	82,5	85	83,7	Classificada
8. Desempenho de capim Tifton 85 (<i>Cynodon</i>	Adalton Campana	75,6	80	77,8	Aprovado

<i>Dactylon</i>) em diferentes doses de adubação nitrogenada, para pastejo de ovinos, sob condições edafoclimáticas do município de Cacoal/RO	Texeiras				
9. Desempenho de diferentes linhagens de frangos de corte no Instituto Federal de Rondônia (IFRO), <i>Campus</i> Cacoal	Hingrid Gomes Cardoso	76	100	88	Aprovada
10. Eficiência de diferentes recipientes produzidos de garrafa PET no desenvolvimento de mudas de diferentes espécies florestais	Douglas Marçal dos Santos	84	83	83,5	Aprovado
	Vanessa Balieiro da Silva	91,9	75	83,4	Classificada
11. Introdução de quatro variedades de laranjas em Rondônia	Não houve inscritos.				
12. Produção de sorgo consorciado com a cultura do girassol	Arianny da Costa Amaral	83,6	Ausente	-----	Desclassificada
	Viviane de Paula Silva Bolett	90,7	Ausente	-----	Desclassificada
13. Propagação sexuada e assexuada de cupuaçuzeiro	Não houve inscritos.				
14. Revitalização do Horto Medicinal do IFRO/ <i>Campus</i> Cacoal	Ana Beatriz Nienke de Oliveira	92,2	90	91,1	Aprovada
	Nicolly Marcelly Viana Cardoso	83,6	80	81,8	Classificada

*NH: Nota do Histórico / **NE: Nota da Entrevista / ***NF: Nota Final



Documento assinado eletronicamente por **Davys Sleman de Negreiros, Diretor(a) Geral**, em 10/09/2018, às 18:03, 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 **0342752** e o código CRC **98D81085**.