

EDITAL Nº 80/2018/PVCAL - CGAB/IFRO, DE 27 DE JUNHO DE 2018
PROCESSO SEI Nº 23243.006490/2018-38
DOCUMENTO SEI Nº 0276868

O DIRETOR-GERAL DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE RONDÔNIA - IFRO, CAMPUS PORTO VELHO CALAMA, no uso de suas atribuições legais, por meio do Departamento de Pesquisa, Inovação e Pós-Graduação - DEPESP, TORNA PÚBLICO O RESULTADO FINAL DAS PROPOSTAS APROVADAS NO EDITAL Nº 62/2018/PVCAL/IFRO, DE 15 DE MAIO DE 2018, referente a SELEÇÃO INTERNA DE PROPOSTAS DE PROJETOS DE PESQUISA DE DESENVOLVIMENTO E INOVAÇÃO DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA CAMPUS PORTO VELHO CALAMA após a análise dos recursos submetidos.

RESULTADO FINAL DAS PROPOSTAS
Proposta para Bolsa - Ensino Superior

	COORDENADOR	TÍTULO DA PROPOSTA	MODALIDADE	NOTA	SITUAÇÃO DA PROPOSTA
1º	Carlos Augusto Bauer Aquino	Equipamento Modular Experimental para Análise Espectroscópica	IC-ES	86	Classificada / Selecionada
2º	Kaio Alexandre da Silva	Long Sleeve Shirt Smart: construção de um wearable para evitar acidentes de ciclistas	IC-ES	47	Classificada / Selecionada
3º	Fernando Dall'Igna	Utilização de técnicas de machine learning para predição de evasão dos discentes da modalidade integrado do IFRO Campus Porto Velho Calama	IC-ES	45,5	Classificada / Selecionada

Propostas para Bolsa - Ensino Médio

	COORDENADOR	TÍTULO DA PROPOSTA	MODALIDADE	NOTA	SITUAÇÃO DA PROPOSTA
1º	Valéria Costa de Oliveira	Estudo de argamassas de rejuntas industrializados, comercializados em Porto Velho – RO, expostos ao intemperismo natural.	IC-EM	88	Classificada / Selecionada
2º	Alzimir Ribeiro dos Santos Ferreira	Desenvolvimento de Sistema de Captação e Tratamento da Água da Chuva Utilizando Materiais de Baixo Custo Aliada a Compostagem como Ferramenta para Educação Ambiental	IC-EM	85	Classificada / Selecionada
3º	Frédi Rodrigues Ramos da Silva	Acessibilidade em Espaços Públicos: Um Estudo de caso aplicado as Praças públicas da cidade de Porto Velho – RO.	IC-EM	84	Classificada / Selecionada
4º	Lídia Bruna Teles Gonzaga	Catálogo de anomalias e intervenções para durabilidade-estudo de caso nas edificações do IFRO/ Campus Porto Velho Calama.	IC-EM	81,5	Classificada / Selecionada
5º	Marcel Leite Rios	Identificação de Objetos Tangíveis por meio de Visão Computacional	IC-EM	80,5	Classificada / Selecionada
6º	Iranira Geminiano de Melo	Desenvolvimento de Jogos de Tabuleiro	IC-EM	77	Classificada / Selecionada

7º	Josélia Fontenele Batista	Projeto Integrador: estudo a partir do mestrado ProfEPT	IC-EM	69	Classificada / Selecionada
8º	Edailson de Alcântara Corrêa	Isolamento e susceptibilidade de cryptococcus neoformans presentes em excretas de pombos coletadas dos arredores de hospitais e escolas do município de Porto Velho – RO	IC-EM	67	Classificada / Selecionada
9º	Márcia Bay	Screening Fitoquímico e Comparação dos rendimentos de diferentes extratos obtidos das folhas da Eugenia Stipitata (Myrtaceae) .	IC-EM	48	Classificada / Selecionada
10º	Kariston Dias Alves	CLP aplicado à Processos Industriais Contínuos	IC-EM	45,5	Classificada / Não Selecionada*

* Propostas não selecionadas devido a insuficiência de recursos financeiros.



Documento assinado eletronicamente por **Marcos Aparecido Atilés Mateus, Diretor(a) Geral**, em 27/06/2018, às 12:28, conforme horário oficial de Brasília, com o emprego de certificado digital emitido no âmbito da ICP-Brasil, com fundamento no art. 6º, caput, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).

Nº de Série do Certificado: 1294155



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 **0276868** e o código CRC **04C73912**.