

## HOMOLOGAÇÃO DAS PROPOSTAS - EDITAL Nº 35/2022/JIPA - CGAB/IFRO

A DIRETORA-GERAL DO CAMPUS JI-PARANÁ DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE RONDÔNIA, no uso de suas atribuições legais, por intermédio do Departamento de Pesquisa, Inovação e Pós-Graduação - DEPESP, da Diretoria de Ensino - DE e do Departamento de Extensão - DEPEX, TORNA PÚBLICO a **Divulgação das Propostas Homologadas** do Edital nº 35/2022/JIPA - CGAB/IFRO, de 25 de agosto de 2022 (Doc. SEI nº 1698807).

### DIVULGAÇÃO DAS PROPOSTAS HOMOLOGADAS

Título da Proposta	Situação
Blog como instrumento de disseminação de conhecimento sobre estudos do texto literário.	Homologada
Desenvolvimento de Jogo Educativo para o Ensino de Lógica e Linguagens de Programação	Homologada
É possível obter de forma cíclica as folhas de Teca para a produção de indicador de pH?	Homologada
Libras.com	Não Homologada
Manejo das amêndoas de cacau e cupuaçu para produção de manteiga	Homologada
Manejo de resíduos da cacuicultura para obtenção de fertilizantes orgânicos	Homologada
Matemática: Somando conhecimento	Homologada
Medição de volume de toras de madeira de espécies nativas da Amazônia utilizando Redes Neurais Artificiais	Homologada
Painel de Indicadores da Educação Municipal de Ji-Paraná	Homologada
Produção de Chá Fermentado como alternativa para o trabalho transdisciplinar utilizando química e produtos florestais não madeireiros	Homologada
Semeando Conhecimento	Homologada



Documento assinado eletronicamente por **Leticia Carvalho Pivetta, Diretor(a) Geral**, em 19/09/2022, às 17:54, 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](https://sei.ifro.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **1723096** e o código CRC **4E12BE68**.