



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

## RESULTADO FINAL EDITAL 24/2018 PROJETOS INTEGRADOR

PROCESSO SEI Nº 23243.020258/2018-11  
DOCUMENTO SEI Nº 0394960



Documento assinado eletronicamente por **Leticia Carvalho Pivetta, Diretor(a) Geral Substituto(a)**, em 08/11/2018, às 16:42, 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 **0394960** e o código CRC **D7BC151F**.

### ANEXO I

#### RESULTADO FINAL DO EDITAL Nº 24/2018 PROJETOS INTEGRADOS DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO

O DIRETOR-GERAL DO *CAMPUS* JI-PARANÁ DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE RONDÔNIA - IFRO, n, no uso de suas atribuições legais, por meio do Departamento de Extensão - DEPEX, TORNA PÚBLICO o RESULTADO FINAL do e edital para a apresentação de propostas de Projetos Integrados de Ensino, Pesquisa e Extensão no âmbito do IFRO *Campus* Ji-Paraná, voltados para a promoção do desenvolvimento educacional, social, cultural, científico e tecnológico de Rondônia.

	Titulo do projeto	Pontuação	Titulos	Pontuação final
01	Substrato alternativo para produção de mudas	95	100	97,5
02	Influência se Substratos na germinação de <i>Hymenaea courbaril</i>	94	100	97
03	A arte das mulheres Gavião: criação de site para divulgação da Associação Indígena Zavijdaj Djiguhr	90	97	93,5
04	Caderno digital de teoria e prática educacional	92	75	83,5
05	Desenvolvimento de Jogo Educativo com Unity 3D para o Ensino de Lógica de Programação e Divulgação do IFRO Campus Ji-Paraná	90	67	78,5

06	Avaliação edafoambiental e dendométrica em povoamento de <i>Pinus caribaea</i> , var e <i>hondurensis</i> implantado em Vilhena/RO.	91	65,5	78,25
07	Percepção da População de Ji-Paraná sobre Toxicologia Ambiental: Informar para Melhor Cuidar	96	59	77,5
08	Obtenção e investigação das propriedades de compósitos a base de borracha natural com diferentes argilas e fibras vegetais naturais do estado de Rondônia	93	52	72,5
09	OBMEP: Análise e discussão dos resultados do IFRO campus Ji-Paraná	87	51	69
09	Estudo Fitoquímico de <i>Fridericia chica</i> – crajirú (Bignoniaceae), Espécie Utilizada na Medicina Popular	91	47	69
10	Inclusão Digital Através da Montagem e Programação de Robôs LEGO	86	44	65
11	Proposta de desenvolvimento de sistema de Aquisição de Nuvem de Pontos de baixo custo	90	26	58

Referência: Processo nº 23243.020258/2018-11 - <http://www.ifro.edu.br>

SEI nº 0394960