

Resultado Final do Edital nº 30/2022 – PROPI/RE/IFRN

	TÍTULO E MODALIDADE DA SUBMISSÃO	SERVIDOR(A) E ESTUDANTE A SEREM CONTEMPLADOS	PONTUAÇÃO	RESULTADO	PROCESSO
01	SIMULADORES VIRTUAIS NA EDUCAÇÃO BÁSICA: PROPOSTA DE UMA CARTILHA SOBRE O SEU USO COMO FERRAMENTA PEDAGÓGICA PARA O ENSINO DE CIÊNCIAS / Trabalho acadêmico	1. Mariana Santana Santos Pereira da Costa (servidora) 2. Jailma Almeida de Lima (estudante)	90	Contemplado	23134.002631.2022-67
02	BIOCYCLE ADVENTURE: VALIDAÇÃO DE UM JOGO DIGITAL COMO RECURSO DIDÁTICO PARA O ENSINO DE BIOLOGIA / Mostra Tecnológica	1. Mariana Santana Santos Pereira da Costa (servidora) 2. Victor Jonhson Aciole do Nascimento (estudante)	17	Contemplado	23134.002637.2022-34
03	O DIREITO E O ASSÉDIO MORAL NAS RELAÇÕES TRABALHISTAS E ORGANIZACIONAIS DO IFRN CAMPUS JOÃO CÂMARA / Trabalho acadêmico	1. Marilson Donizetti Silvino (servidor) 2. Láiza Vitória de Oliveira França Gomes (estudante)	100	Contemplado	23134.002647.2022-70
04	ARTICULANDO PESQUISA E EXTENSÃO NA EDUCAÇÃO BÁSICA E TECNOLÓGICA: REFLEXÕES DAS EXPERIÊNCIAS E CONTRIBUTOS DAS AÇÕES PRÓ-IF E ESCRITA NA EDUCAÇÃO BÁSICA / Trabalho acadêmico	1. Emiliana Souza Soares (servidora) 2. Hector Hêndrio Gomes Araújo (estudante)	100	Contemplado	23134.002646.2022-25

Informações sobre o resultado final: O presente resultado não garante a participação no evento, que só será confirmada no dia 1º/11/2022, após a divulgação da avaliação da SETEC, conforme Cronograma disposto no Edital n.º 30/2022 - PROPI/RE/IFRN.

Natal, 07 de outubro de 2022

(Assinado Eletronicamente)
Avelino Aldo de Lima Neto
Pró-Reitor de Pesquisa e Inovação

Documento assinado eletronicamente por:

- **Samira Fernandes Delgado, PRO-REITOR - CD2 - PROEX**, em 07/10/2022 16:05:32.
- **Avelino Aldo de Lima Neto, Pró-Reitor de Pesquisa e Inovação - CD2 - PROPI**, em 07/10/2022 15:58:02.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 07/10/2022. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifrn.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 455474

Código de Autenticação: 4b41ea2cb5

