

**CENTRO UNIVERSITÁRIO DE VOLTA REDONDA**  
**PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO**  
**Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica – PIBIC/CNPq**  
**Edital PIBIC/CNPq 2023-2024**  
**RETIFICAÇÃO DO RESULTADO POR ÁREA (\*)**

**Área: Saúde**

<b>Título do Projeto</b>	<b>Docente</b>	<b>Discente</b>	<b>Curso</b>
Simulação realística para o preparo e administração de medicamentos em enfermagem: uma estratégia pedagógica	Lucrécia Helena Loureiro	Lara Lima Fernandes	Enfermagem
Avaliação de um composto orgânico no controle de formigas cortadeiras em uma Comunidade Quilombola	André Barbosa Vargas	Luma de Oliveira Fonseca	Ciências Biológicas – Bacharelado
Padrão corporal, Corporeidade e suas implicações em estudantes do Bacharelado em Educação Física	Marcelo Paraíso Alves *	Dalila de Lemos Sousa e Silva*	Educação Física – Bacharelado (ABI)

**Área: Humanas e Sociais Aplicadas**

<b>Título do Projeto</b>	<b>Docente</b>	<b>Discente</b>	<b>Curso</b>
História em Quadrinhos (HQ) como ferramenta de ensino do Suporte Básico de Vida para o Ensino Médio	Adilson Pereira	Anna Luiza de Jesus	Educação Física - ABI

**Área: Exatas, Engenharias e Tecnologias**

<b>Título do Projeto</b>	<b>Docente</b>	<b>Discente</b>	<b>Curso</b>
Avaliação do tratamento de biomassas lignocelulósicas via solução alcalina na presença de borohidreto de sódio (NaBH <sub>4</sub> ) para futuras aplicações como reforços em compósitos de matrizes termoplásticas	Sérgio Roberto Montoro	Daniel dos Santos Aguiar	Engenharia - ABI

**(\*) Em caso de desistência, será contemplado o projeto classificado na ordem imediatamente a seguir de acordo com os critérios do Edital.**