



**RESULTADO DO EDITAL DE INCENTIVO À ATIVIDADES DE EXTENSÃO DO CENTRO UNIVERSITÁRIO  
NEWTON PAIVA**

O Centro Universitário Newton Paiva, por intermédio da Pró-Reitoria Acadêmica e do setor de Pesquisa, Extensão e Inovação, no uso de suas atribuições, divulga o **RESULTADO** do **EDITAL DE INCENTIVO À ATIVIDADES DE EXTENSÃO DO CENTRO UNIVERSITÁRIO NEWTON PAIVA** publicado em 06 de dezembro de 2022.

De acordo com o tópico 15.2 do Edital, o Centro Universitário Newton Paiva reserva-se no direito de suspender os Programas e Projetos de Extensão em execução caso não demonstre o avanço no alcance dos objetivos propostos; desta forma, em julho de 2023 será feita uma averiguação do andamento e deliberação quanto à manutenção dos mesmos.

Os responsáveis pelas propostas selecionadas serão convocados para uma reunião de alinhamento e serão apontados pontos de melhorias e ajustes na proposta.

**PROPOSTAS SELECIONADAS:**

<b>Linha de Atuação</b>	<b>Título da proposta</b>	<b>Professores Responsáveis</b>	<b>Modalidade</b>
I. Saúde mental, neurociências e processos psíquicos	Clínica Escola de Psicologia da Newton	Monica Freitas Ferreira Novaes	Projeto
II. Integralidade do cuidado em saúde e reabilitação	Triagem e Mapeamento do perfil dos pacientes atendidos na Clínica-Escola Newton (Trio-Vida)	Tauana Wazir Mattar e Silva	Programa
	Bebê clínica - Atendimento odontológico para crianças de 0 a 48 meses	Daniela Goursand de Oliveira	Projeto
	Acolher & Empoderar: Populações em Situação de Vulnerabilidade	Thiago Gomes Gontijo	Projeto
III. Saúde única	Projeto InformaCão: expandindo horizontes para uma abordagem em saúde única	Leonardo de Rago Nery Alves	Projeto
	Enriquecimento ambiental com materiais recicláveis para crianças e gatos da comunidade do Morro das Pedras	Myrian Katia Iser Teixeira	Projeto



IV. Pesquisa clínica e técnicas em saúde	Projeto de Extensão em Endodontia Mecanizada	Alexandre Moreira Fernandes	Projeto
VII. Educação, cultura, diversidade e linguagens	Mãos que salvam vidas - Capacitação em Suporte Básico de Vida e Primeiros Socorros	Grazyelle Ferreira de Souza	Projeto
	Contextualização em escolas públicas	Ana Flávia Rodrigues Sales	Projeto
IX. Indústria e infraestrutura	Ironbot	Deliene Costa Guimarães Barros	Projeto
X. Transformação de ambientes, políticas urbanas e cidades inteligentes	Smart Campus Newton	Juliana Aparecida de Sales e Alipio Monteiro Barbosa	Programa
XI. Inovação, tecnologias e sustentabilidade	Laboratório de Radiologia Digital	Bruno César Ladeira Vidigal	Projeto

Belo Horizonte, dia 03 de fevereiro de 2023.

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'GGM'.

**Gabriela Guimarães Machado**  
Pesquisa, Extensão e Inovação