

# Coleção Ciência Também é Vida: a democratização do conhecimento pelas Edições Uern (EDUERN)

*Prof. Dr. Francisco Fabiano Mendes  
Profa. Dra. Jacimária Fonseca de Medeiros*



# *Estrutura*

Objetivo

Descrição das atividades

Resultados

Considerações Finais



# Objetivos

- Apresentar e discutir a importância da Coleção Ciência Também é Vida - marco na democratização do conhecimento científico produzido pela comunidade acadêmica da UERN;
- Tornar o discurso acadêmico mais acessível a um público amplo, promovendo o diálogo entre pesquisadores, estudantes e sociedade;
- Fortalecer a divulgação científica, destacando o papel da UERN como agente fundamental na disseminação do conhecimento, estimulando a valorização da ciência em diferentes contextos;
- Reforçar a promoção das culturas da inovação, do empreendedorismo e das ações afirmativas e inclusivas;
- Analisar o impacto da coleção na formação acadêmica e cidadã, enfatizando sua contribuição para a popularização da ciência e o incentivo ao pensamento crítico.



# Descrição das atividades ou metodologia

- Diálogos institucionais;
- Reuniões administrativas;
- Apoio Jurídico;
- Publicação do Edital 01/23 – Eduern-GR;
- Processo licitatório;
- Execução da Ata de Registro de Preço;
- Recebimento dos exemplares impressos



# Resultados

O percurso para a materialização da Coleção Ciência Também é Vida foi marcado por desafios, planejamento estratégico e o envolvimento de diferentes setores da Uern. Mais do que a concretização de um projeto editorial, a coleção simboliza um compromisso com a disseminação do conhecimento científico e sua aproximação com a sociedade. Os resultados obtidos demonstram o impacto dessa iniciativa, desde o engajamento da comunidade acadêmica até a materialização das obras que agora fazem parte do acervo da Eduern.





# Resultados

- Recursos da ordem de R\$ 100.000,00 para cobrir as despesas com os 15 títulos impressos com tiragem de 300 exemplares por título.
- O Edital 01/23 – Eduern-GR foi pensado a partir de 5 amplas áreas de conhecimento, quais sejam: desenvolvimento econômico, tecnológico e sustentabilidade; saúde, bem-estar e autocuidado; sociedade, natureza e cultura; educação e ensino: novas abordagens; e, sociedade: políticas públicas e direitos humanos. A ideia era que para cada área fosse selecionadas três obras.
- Vencido o prazo para submissão de propostas, vimos a necessidade de prorrogação, tendo em vista a baixa adesão por parte da comunidade acadêmica. Mesmo assim, foram submetidas e aprovadas 5 obras, cobrindo as 5 áreas pensadas no edital.
- Com esses números houve a necessidade de uma nova estratégia administrativa junto às instâncias superiores para garantir a publicação de 15 obras, mesmo diante de apenas 5 publicações do Edital 01/23 Eduern-GR. E da dificuldade inicial, saíram mais duas coleções, cujos editais estão em andamento.

# Coleção



# Considerações finais

- A Coleção Ciência Também é Vida representa um marco na trajetória da Eduern. Seu desenvolvimento, marcado por desafios e conquistas, evidencia a importância das editoras universitárias na democratização da ciência, especialmente em contextos onde a comercialização de livros não é o foco, exigindo parcerias estratégicas e apoio institucional para viabilizar publicações.
- Os resultados alcançados demonstram que iniciativas editoriais como esta têm impacto significativo na formação acadêmica e na aproximação entre universidade e sociedade. Daí, reforça-se a necessidade de políticas contínuas de incentivo à publicação científica em acesso aberto, garantindo que o conhecimento produzido nas universidades alcance público mais amplo e diverso.
- A Coleção Ciência Também é Vida não é apenas uma realização editorial, é um compromisso com o futuro da divulgação científica, abrindo caminhos para novas ações que fortaleçam ainda mais o papel da Eduern na promoção do conhecimento como direito de todos.





# Obrigado

